



NOS OFFRES

INGÉNIEURS TALENTS NIGHTS 2019

ALTRAN



Aix-en-Provence, 6 juin

TALENTS NIGHTS 2019

Avec nous, projetez vous !
Prêt pour la rencontre
de ta carrière !?

ALTRAN



Caen, 17 juin

TALENTS NIGHTS 2019

Avec nous, projetez vous !
Prêt pour la rencontre
de ta carrière !?

ALTRAN



Dijon, 11 juin

TALENTS NIGHTS 2019

Avec nous, projetez vous !
Prêt pour la rencontre
de ta carrière !?

ALTRAN



Lille, 12 juin

TALENTS NIGHTS 2019

Avec nous, projetez vous !
Prêt pour la rencontre
de ta carrière !?

ALTRAN



Luxembourg, 4 juin

TALENTS NIGHTS 2019

Avec nous, projetez vous !
Prêt pour la rencontre
de ta carrière !?

ALTRAN



Nantes, 13 juin

TALENTS NIGHTS 2019

Avec nous, projetez vous !
Prêt pour la rencontre
de ta carrière !?

ALTRAN



Sophia Antipolis, 24 juin

TALENTS NIGHTS 2019

Avec nous, projetez vous !
Prêt pour la rencontre
de ta carrière !?

ALTRAN



Paris, 13 juin

TALENTS NIGHTS 2019

Avec nous, projetez vous !
Prêt pour la rencontre
de ta carrière !?

ALTRAN



Lyon, 13 juin

TALENTS NIGHTS 2019

Avec nous, projetez vous !
Prêt pour la rencontre
de ta carrière !?

ALTRAN



Dijon, 11 juin

TALENTS NIGHTS 2019

Avec nous, projetez vous !
Prêt pour la rencontre
de ta carrière !?

ALTRAN



Dijon, 11 juin

TALENTS NIGHTS 2019

Avec nous, projetez vous !
Prêt pour la rencontre
de ta carrière !?

ALTRAN



Lyon, 13 juin

TALENTS NIGHTS 2019

Avec nous, projetez vous !
Prêt pour la rencontre
de ta carrière !?

ALTRAN



Nantes, 13 juin

TALENTS NIGHTS 2019

Avec nous, projetez vous !
Prêt pour la rencontre
de ta carrière !?

ALTRAN



Aix-en-Provence, 6 juin

TALENTS NIGHTS 2019

Avec nous, projetez vous !
Prêt pour la rencontre
de ta carrière !?

ALTRAN



Paris, 13 juin

TALENTS NIGHTS 2019

Avec nous, projetez vous !
Prêt pour la rencontre
de ta carrière !?

ALTRAN

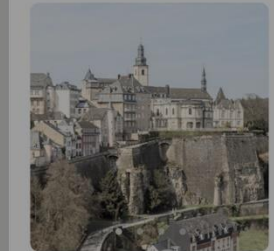


Caen, 17 juin

TALENTS NIGHTS 2019

Avec nous, projetez vous !
Prêt pour la rencontre
de ta carrière !?

ALTRAN



Luxembourg, 4 juin

TALENTS NIGHTS 2019

Avec nous, projetez vous !
Prêt pour la rencontre
de ta carrière !?

ALTRAN



Paris, 13 juin

TALENTS NIGHTS 2019

Avec nous, projetez vous !
Prêt pour la rencontre
de ta carrière !?

ALTRAN



Dijon, 11 juin

TALENTS NIGHTS 2019

Avec nous, projetez vous !
Prêt pour la rencontre
de ta carrière !?

ALTRAN



Sophia Antipolis, 24 juin

TALENTS NIGHTS 2019

Avec nous, projetez vous !
Prêt pour la rencontre
de ta carrière !?

altran

PRÊT POUR LA RENCONTRE QUI VA ACCÉLERER VOTRE CARRIÈRE ?

Du 4 au 21 juin, Altran rencontre
ses futurs ingénieurs à l'occasion des

TALENTS NIGHTS

21 soirées partout en France pour vous présenter nos opportunités de
carrière et les innovations que nous développons pour répondre aux
défis technologiques d'aujourd'hui et de demain

INSCRIVEZ-VOUS ICI
AVEC NOUS, PROJETEZ-VOUS !

ÇA VA MATCHER !



altran

SOMMAIRE

PRÉSENTATION	<u>p.04</u>
NOS CDI EN FRANCE PAR REGION	<u>p.15</u>
NOTRE PROGRAMME VIE	<u>p.371</u>
VIE INTERNE	<u>p.389</u>

01.

PRÉSENTATION

LE GROUPE ALTRAN

Altran propose à ses clients d'innover autrement en les aidant à développer ou en développant pour eux les produits et les services de demain. Notre Groupe les accompagne sur l'intégralité de la chaîne de valeur du cycle de vie d'un projet, de l'idée à l'industrialisation.



2 916, 4 M€ DE CHIFFRE
D'AFFAIRES EN 2018



PLUS DE 45 000
COLLABORATEURS

à fin 2016



PLUS DE 20 PAYS
D'INTERVENTION



6 ACTIVITÉS PRINCIPALES

Consulting, Digital, Engineering,
World Class Centers, Industrialized
GlobalShore®, Innovative Product
Development



7 WORLD CLASS CENTERS



4 GLOBAL DELIVERY
CENTERS

Pour stimuler leur capacité d'innovation et disposer d'un avantage concurrentiel, nos clients ont besoin de la meilleure expertise.

Notre solution vise à accroître de manière constante la valeur ajoutée et la compétitivité de nos clients.

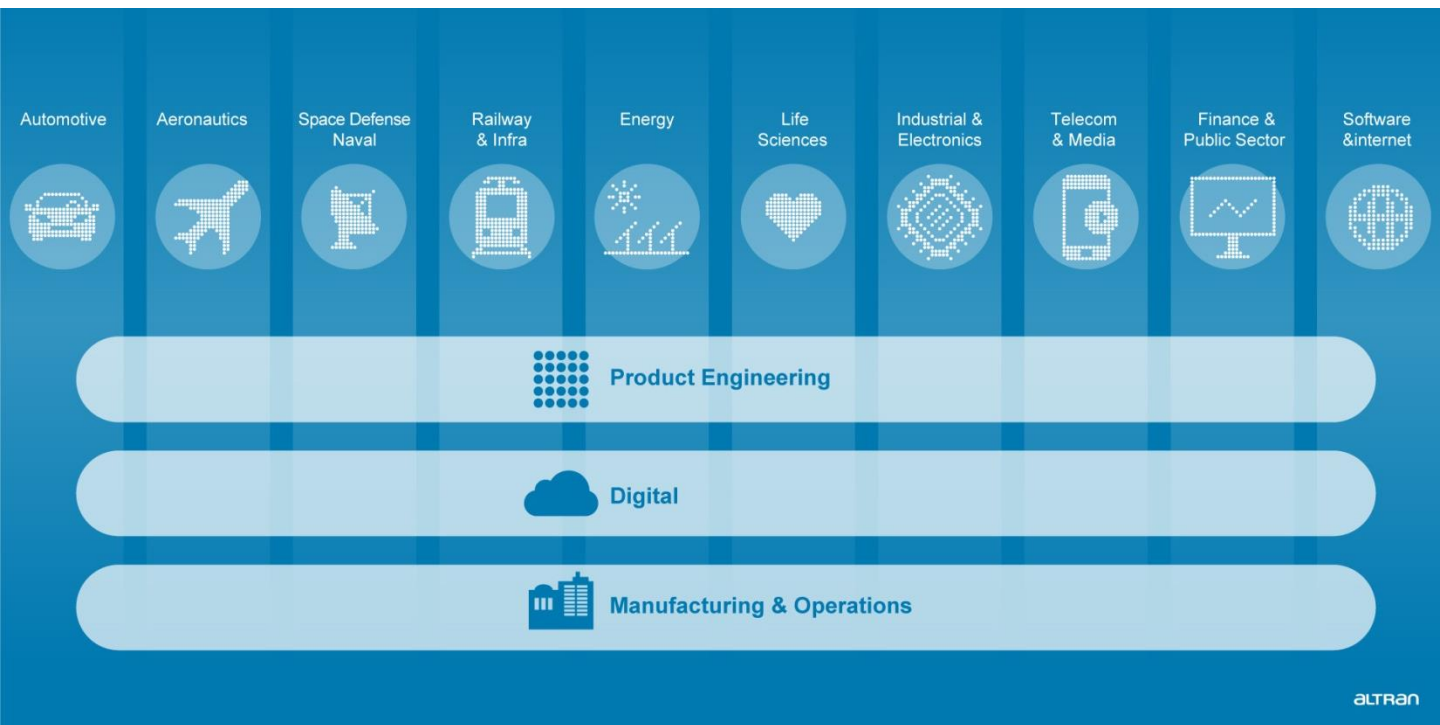


« Chez Altran, nous proposons bien plus à nos clients qu'un simple service d'accompagnement : nous les aidons à faire les bons choix et nous allons jusqu'à les mettre en œuvre pour eux. »

DOMINIQUE CERUTTI
Président-directeur général d'Altran

NOS INDUSTRIES

10 INDUSTRIES VERTICALES ET 3 BLOCS MÉTIERS TRANSVERSES



NOTRE MONDE VIT UN NOUVEL ÉQUILIBRE
DÉCOUVREZ EN VIDEO QUELS CHANGEMENTS SE SONT PRODUITS



QUELQUES RÉFÉRENCES PROJETS



Construire la route de demain avec des énergies renouvelables et propres

Altran et Colas inventent Wattway, un revêtement routier capable d'absorber l'énergie solaire pour produire de l'électricité.



Wattway et Altran construisent la route de demain



En savoir plus sur notre accompagnement avec ENGIE



Digitaliser les actifs industriels d'un acteur mondial de l'énergie

Altran accompagne ENGIE dans sa transformation digitale en élaborant une feuille de route pour numériser ses actifs industriels et en supervisant sa mise en œuvre.



Développer des solutions IoT pour l'automobile et le ferroviaire

Altran et Nokia collaborent pour offrir aux constructeurs de nouvelles solutions de transports connectés, comme la mise à jour à distance des systèmes embarqués et la maintenance prédictive.



En savoir plus sur nos activités dans l'automobile



Découvrez le projet Hyperloop et l'accompagnement d'Altran



Créer le train du futur

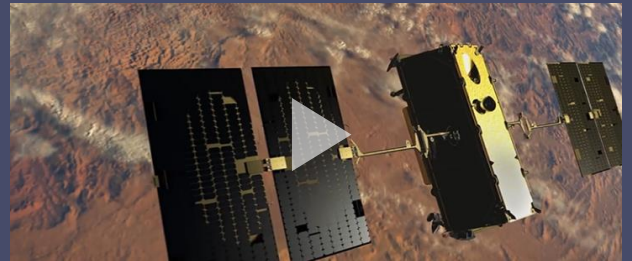
Nous collaborons avec l'équipe Hyperloop UPV pour développer un système de transport terrestre révolutionnaire.

QUELQUES RÉFÉRENCES PROJETS



Créer la nouvelle génération de téléphone satellite avec une couverture réseau mondiale

Altran a accompagné Iridium, acteur mondial des communications mobiles par satellite, pour développer sa nouvelle génération de téléphones. Résultat : un mobile plus performant, avec de nouvelles fonctionnalités et des coûts réduits.



En savoir plus sur Iridium : le téléphone satellite du futur



Découvrez CoherenSE



Lancement de CoherenSE, Une plateforme logicielle pour la nouvelle génération de machines et véhicules intelligents.

CoherenSE est une solution qui permet et accélère le développement de fonctionnalités logicielles avancées pour l'automobile telle que la conduite autonome.

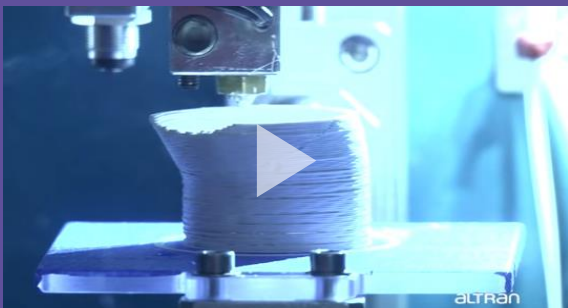


Prédire la performance des revêtements des navires grâce au big data

Notre World Class Center Analytics Tessella a créé Intertrac Vision. Cette application permet de choisir le meilleur revêtement de coque en fonction des trajectoires maritimes et de réaliser des économies de carburant et de CO2.



Tessella, notre World Class Center Analytics



Découvrez la révolution de l'impression 3D dans l'espace



Première impression 3D dans l'espace

Altran a conçu à bord de l'ISS la « Portable Onboard Printer 3D », en coopération avec Thales Alenia Space pour permettre aux astronautes d'imprimer des objets dans l'espace.

ALTRAN EN FRANCE



**979, 8 MILLIONS D'EUROS DE
CHIFFRE D'AFFAIRES EN 2018**



**11 000
COLLABORATEURS**
à fin 2018



**6 PROGRAMMES
DE RECHERCHE**



10 SECTEURS D'ACTIVITE

Automobile / Aéronautique / Spatial,
Défense et Naval / Ferroviaire &
Infrastructure / Energie / Industriel &
Electronique / Sciences de la vie /
Télécoms & Media / Finance et
Secteur Public / Software & Internet



5 WORLD CLASS CENTER

IoT Solutions / Life Sciences
Process Excellence / Innovation
& Design / Analytics / Advanced
Manufacturing



**17 EXPERTISE
CENTERS**



NOS IMPLANTATIONS LOCALES



Région Ile-de-France

Vélizy-Villacoublay, Paris
La Défense, Lieusaint,
Massy, Neuilly-sur-Seine,,
Saint-Ouen,, Versailles,
Villepinte



Région Sud-Est

Aix-en-Provence, Biot
(Sophia Antipolis), Cannes,
Montpellier, Pierrelatte,
Toulon, Annecy, Bron,
Echirolles, Lyon, Valence



Région Nord

Dunkerque, Valenciennes,
Wasquehal



Région Sud-Ouest

Blagnac (Toulouse),
Mérignac, Pau



Région Est

Illkirch (Strasbourg),
Belfort, Metz, Dijon, Nancy



Région Ouest

Nantes, Rennes, Angers, Caen, Chartres,
Châtellerauld, Cherbourg, Cholet, La Roche-
sur-Yon, La Rochelle, Laval, Le Havre, Le
Mans, Lorient, Niort, Poitiers, Quimper,
Rouen, Saint-Nazaire, Tours, Vannes

VOTRE MOBILITÉ GÉOGRAPHIQUE

Mov'Altran, notre programme de mobilité

Destiné à tous nos collaborateurs, le programme Mov'Altran donne les clés d'accès à la mobilité et accompagne les collaborateurs dans leurs démarches.

Nous apportons systématiquement une réponse à toutes vos demandes de mobilité sous un mois

Les perspectives de mobilités chez Altran, c'est :



Pays
dans le monde



Grandes zones
géographiques en France



Implantations
locales en France



VOTRE MANAGEMENT DE PROXIMITÉ

Altran vous accompagne techniquement dans votre activité et dans les étapes de votre carrière.

VOTRE ÉQUIPE, VOTRE TEAM UNIT

TEAM MANAGER

Votre manager est doté de compétences techniques similaires aux vôtres. Il crée un véritable esprit d'équipe et de performance. Il vous accompagne dans le développement de vos compétences (formations dédiés).



VOUS

TEAM LEADER

Est un relai managérial de proximité et porte votre spécificité métier.

TEAM UNIT MANAGER / DIRECTEUR

Est garant de la stratégie et anime l'équipe de Team Managers.

Découvrez la fonction
de Team Manager chez Altran
en vidéo



VOTRE ÉVOLUTION

En rejoignant Altran, des perspectives d'évolution de carrière s'offrent à vous. De la prise de nouvelles responsabilités ou la découverte de nouveaux métiers, nous encourageons et soutenons nos collaborateurs dans la construction de leur propre carrière.

Vos évolutions possibles. Les grandes fonctions.

TECHNICAL MANAGEMENT	PROJECT MANAGEMENT	OPERATIONS MANAGEMENT
EXPERT	PROJECT LEADER	TEAM UNIT MANAGER
ARCHITECT	PROJECT MANAGER	TEAM MANAGER
SENIOR CONSULTANT	SENIOR PROJECT MANAGER	TEAM LEADER

COMMENT ÉVOLUER ?

Les Comités Carrière tenus tous les trimestres entre RH et Opérationnels font le bilan sur vos souhaits d'évolution, de formation et de rémunération exprimés en entretiens annuels.

JE SOUHAITE CHANGER DE PROJET. COMMENT FAIRE ?

Nous souhaitons que vous puissiez toujours intervenir sur des projets à la pointe de l'actualité technologique. A partir de 18 mois de projet, vous aurez la possibilité de solliciter un changement de mission dans les 3 à 6 mois auprès de votre Team Manager et de votre RH de proximité.



« Je suis arrivé chez Altran en tant que consultant. Mes compétences me permettaient d'accéder à d'autres responsabilités, j'ai été demandeur d'une évolution pour le poste d'architecte Big Data. Celle-ci m'a été accordée rapidement. Altran a su valoriser mon parcours à la hauteur de mes compétences et entendre mon souhait d'évolution. Cette reconnaissance contribue à ma motivation quotidienne. »

HENRIK,
de consultant Big data à Architect Big data
Altran

VOTRE FORMATION

Altran accompagne ses collaborateurs dans leur projet professionnel en leur offrant des programmes de formations spécifiques et techniques. Des formations certifiantes en interne dispensées en partenariat avec les plus grands écoles d'ingénieurs et les meilleurs organismes de formation.

DES PROGRAMMES DE FORMATION CONÇUS POUR RÉPONDRE À VOS BESOINS INDIVIDUELS

5 825

FORMATIONS
DISPENSÉES

161 408

HEURES DE
FORMATIONS
COMPTABILISÉES



Mickaël, DevOps Master, présente l'accompagnement dont il a bénéficié pour développer ses compétences

FOCUS SUR UNE DE NOS FORMATIONS CERTIFIANTES

**EN COLLABORATION AVEC CENTRALESUPÉLEC
POUR FORMER NOS FUTURS PROJECT MANAGERS**

Depuis 2016, nous aidons nos collaborateurs à monter en compétences grâce à une formation diplômante et sur-mesure, conjointement développée avec CentraleSupélec. A ce jour, c'est une quarantaine de collaborateurs qui amleber bénéficié de cette formation avec à la clé, une formation diplômante certifiée par une école renommée, de niveau bac+5 donnant accès aux fonctions de Project Manager.



Altran et CentraleSupélec officialisent leur partenariat



« Cette formation est un vrai booster de carrière. Le programme est très complet, de la théorie à la pratique. J'en tire les bénéfices chaque jour et les enseignements me rendent plus performant. J'en suis très reconnaissant car j'ai pu accéder au poste de Project Manager que je convoitais depuis longtemps. »

GILLES,
de Consultant à Project Manager
Altran.

02.

NOS CDI EN FRANCE PAR RÉGION

Nos opportunités dans la région Ile-de-France	<u>p 16</u>
Nos opportunités dans la région Nord	<u>p 109</u>
Nos opportunités dans la région Est	<u>p 121</u>
Nos opportunités dans la région Sud-Est	<u>p 152</u>
Nos opportunités dans la région Sud-Ouest	<u>p 250</u>
Nos opportunités dans la région Ouest	<u>p 300</u>

Nos opportunités
dans la région
Ile-de-France



Nos offres en Mécanique et Exploitation

Ingénieur Piping / Installation Tuyauterie H/F	<u>p.22</u>
Ingénieur Calcul Mécanique H/F	<u>p.23</u>
Ingénieur bureau d'études mécanique H/F	<u>p.24</u>
Ingénieur Système HVAC H/F	<u>p.25</u>
Ingénieur Energéticien Système Fluide H/F	<u>p.26</u>
Ingénieur Soudage H/F	<u>p.27</u>
Ingénieur Coordination H/F	<u>p.28</u>
Ingénieur Système Ventilation – Junior - HPC H/F	<u>p.29</u>
Ingénieur Tuyauterie - H/F	<u>p.30</u>
Ingénieur conception mécanique H/F	<u>p.31</u>
Ingénieur calcul de structure H/F	<u>p.32</u>
Ingénieur mise au point automobile H/F	<u>p.33</u>

Nos offres en EIA, Projet et Génie Civil

Ingénieur Génie Electrique H/F	<u>p.34</u>
Ingénieur Contrat Installation Electrique Générale IEG H/F	<u>p.35</u>
Ingénieur d'études Génie-civil H/F	<u>p.36</u>
Ingénieur Projet « Appro / Contract Management » H/F	<u>p.37</u>
Ingénieur Risques Industriels (Incendie, Explosion...) H/F	<u>p.38</u>
Ingénieur Système Sécurité (Incendie, Explosion...) H/F	<u>p.39</u>
Ingénieur Planification Projet H/F	<u>p.40</u>
Ingénieur Projet H/F	<u>p.41</u>
Ingénieur en génie électrique, automatisme, contrôle commande H/F	<u>p.42</u>

Nos offres en Sûreté Nucléaire, PLM , Informatique Scientifique

Ingénieur Informatique Scientifique H/F	<u>p.43</u>
Ingénieur PLM H/F	<u>p.44</u>
Ingénieur neutronique H/F	<u>p.45</u>

Nos offres en Sûreté Nucléaire, PLM , Informatique Scientifique (suite)

Ingénieur Sûreté Conduite H/F	<u>p.46</u>
Ingénieur Sûreté Déterministe H/F	<u>p.47</u>
Ingénieur Sûreté Probabiliste H/F	<u>p.48</u>

Nos offres en Software, Hardware, Mécatronique

Ingénieur en Développement Logiciel Embarqué / Applicatif H/F	<u>p.49</u>
Ingénieur Electronique H/F	<u>p.50</u>
Ingénieur Test et Validation Software H/F	<u>p.51</u>
Ingénieur en développement C# H/F	<u>p.52</u>
Ingénieur Banc de test électronique H/F	<u>p.53</u>
Ingénieur systèmes H/F	<u>p.54</u>
Ingénieur Validation/Intégration électronique H/F	<u>p.55</u>
Ingénieur conception mécanique H/F	<u>p.56</u>
Ingénieur Développement logiciel embarqué H/F	<u>p.57</u>
Ingénieur électronique analogique H/F	<u>p.58</u>
Ingénieur électronique de puissance H/F	<u>p.59</u>
Ingénieur FPGA H/F	<u>p.60</u>
Ingénieur système avionique / mécatronique H/F	<u>p.61</u>
Ingénieur Signalisation Ferroviaire H/F	<u>p.62</u>
Ingénieur Rolling Stock Ferroviaire H/F	<u>p.63</u>
Ingénieur confirmé modélisation système H/F	<u>p.64</u>
Ingénieur qualité logicielle H/F	<u>p.65</u>
Ingénieur développeur C++ H/F	<u>p.66</u>
Ingénieur développeur JAVA H/F	<u>p.67</u>
Ingénieur système IVVQ H/F	<u>p.68</u>

Nos offres en Life Sciences

Chargé d’Affaires Réglementaires H/F	<u>p.69</u>
Ingénieur Chargé d’Affaire H/F	<u>p.70</u>
Pharmacien en Pharmacovigilance H/F	<u>p.71</u>
Ingénieur Qualification/Validation H/F	<u>p.72</u>
Ingénieur Qualité H/F	<u>p.73</u>

Nos offres en Qualité et Supply-Chain

Ingénieur qualité projet H/F	<u>p.74</u>
Ingénieur qualité produit H/F	<u>p.75</u>
Ingénieur qualité fournisseur H/F	<u>p.76</u>
Ingénieur Supply-Chain H/F	<u>p.77</u>
Ingénieur Approvisionnement H/F	<u>p.78</u>
Consultant Supply Chain / Ingénierie transport expérimenté H/F	<u>p.79</u>
Consultant approvisionnement logistique H/F	<u>p.80</u>
Consultant responsable Qualité Opérationnelle H/F	<u>p.81</u>
Consultant Ingénieur Qualité Projet Software H/F	<u>p.82</u>

Nos offres en gestion de projet

Consultant en gestion de projet H/F	<u>p.83</u>
Ingénieur méthodes H/F	<u>p.84</u>

Nos offres Achat Industriel

Acheteur Industriel H/F	<u>p.85</u>
Acheteur projet automobile H/F	<u>p.86</u>

Nos offres en qualification logicielle

Consultant automatisation des tests H/F	<u>p.87</u>
Consultant Test & Qualité logiciel H/F	<u>p.88</u>

Nos offres en BI & Big Data

Consultant Business Intelligence H/F [p.89](#)

Consultant Data Engineer H/F [p.90](#)

Nos offres en Banque / Assurance / Finance / Secteur Public

Consultant MOA conformité H/F [p.91](#)

Consultant MOA Banque – Assurance – Secteur Public H/F [p.92](#)

MOA KYC Finance de Marché H/F [p.93](#)

Analyste Middle / Back Office H/F [p.94](#)

MOA Risque, Réglementaire, conformité H/F [p.95](#)

Nos offres en MOA / MOE

Chef de Projet MOA - H/F [p.96](#)

Consultant fonctionnel - SI H/F [p.97](#)

Project Manager Officer H/F [p.98](#)

Nos offres en UX/UI Design

UX/UI Designer H/F [p.99](#)

Nos offres en Télécommunications

Ingénieur Cœur de Réseau H/F [p.100](#)

Ingénieur Réseau - H/F [p.101](#)

Ingénieur réseaux IP- H/F [p.102](#)

Ingénieur Radio - H/F [p.103](#)

Chef de projet NFV / Cœur de Réseaux DATA- H/F [p.104](#)

Nos offres en Développement Informatique

Technical Leader JAVA/JEE - H/F [p.105](#)

Ingénieur d'études et développement C# .Net - H/F [p.106](#)

Nos offres en Infrastructure IT

Chef de Projet Infrastructure IT H/F

[p.107](#)

Consultant Ingénieur DevOps H/F

[p.108](#)

COMPÉTENCES : Tuyauterie, conception

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : Nucléaire

Ingénieur Piping / Installation Tuyauterie H/F



Localisation : Ile de France

Contrat : CDI

Date de début : Septembre/Octobre 2019

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients du secteur Nucléaire dans le développement de leurs projets, nous recherchons un Ingénieur Tuyauterie H/F.

Missions :

Dans le cadre des activités liées aux projets EPR, l'ingénieur tuyauterie intervient dans le pilotage des activités d'études de conception « piping » relatives à un ou plusieurs bâtiments de l'îlot nucléaire.

A ce titre, vos missions principales sont tout ou partie des activités suivantes :

- Gérer des points ouverts de tuyauterie, de les enregistrer et aider au traitement (révision, réédition)
- Pré-analyser l'impact des modifications (conséquences sur les calculs de tuyauteries en particulier)
- Rédiger, gérer et planifier les fiches de modifications : impact, chiffrage, participation aux réunions de pilotage des modifications
- Participer aux différentes revues maquettes
- Piloter ou participer aux revues de cohérence 2D/3D
- Contrôler les maquettes de tuyauteries suite au travail de conception des projeteurs

Profil :

De formation Bac+ 5, école d'ingénieurs ou Master, vous maîtrisez les outils bureautiques (Word, Excel, Powerpoint). Vous êtes à l'aise sur Access et PDMS (utilisation et consultation uniquement).

Vous parlez anglais (bon niveau écrit et oral requis).

De nature organisée et rigoureuse, vous disposez d'une capacité de synthèse, de rédaction et de présentation orale et écrite.

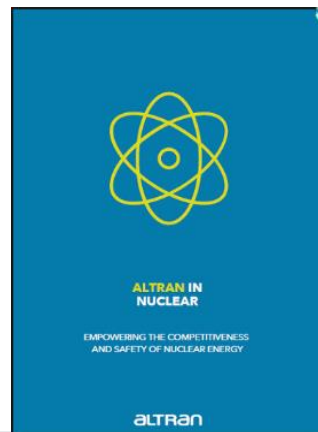
Vous avez un esprit d'équipe, êtes autonome, vous savez vous adapter dans un environnement général complexe et exigeant.

Pour postuler :
chaimaa.azizeddine@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

- ✓ Team Leader,
- ✓ Team Manager,
- ✓ Business Development Manager
- ✓ Project Management

Découvrez nos solutions sur mesure et sécurisées pour le secteur du nucléaire.



COMPÉTENCES : Habilitations Nucléaires, Etudes Mécanique

RÉGION : ile de France

SECTEUR : Nucléaire



Ingénieur Calcul Mécanique H/F

Localisation : Ile de France

Contrat : CDI

Date de début : Septembre/Octobre 2019

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients du secteur Nucléaire dans le développement de leurs projets, nous recherchons un(e) Ingénieur(e) spécialisé(e) en calcul mécanique.

Missions :

Au sein de la Direction Régionale, vous interviendrez auprès de nos clients en Centre Nucléaire de Production d'Electricité dans le cadre de prestations d'assistance technique ou d'assistance à maîtrise d'ouvrage dans les domaines du calcul mécanique.

A ce titre, vous aurez pour rôle de :

- Participer à la définition des méthodes, analyses et outils de calcul
- Réaliser les calculs de pré-dimensionnement, de dimensionnement
- Optimiser et modéliser les pièces selon les paramètres et spécificités de l'ouvrage
- Proposer des innovations techniques ou fonctionnelles permettant d'améliorer l'ouvrage en tenant compte des contraintes fonctionnelles
- Rédiger les notes de calcul et rendre compte de ses résultants auprès du référent technique
- Participer aux différentes réunions d'avancement

Profil :

De formation technique de type ingénieur ou diplôme équivalent de niveau Bac +5, vous possédez une première expérience en tant qu'ingénieur(e) calcul mécanique idéalement acquise dans le secteur nucléaire.

Vous maîtrisez un ou plusieurs logiciels de calcul (Ansys, Pipestress, Caesar, Robot , ...) et avez de bonnes connaissances des phénomènes mécaniques, thermiques et aérodynamiques.

Votre excellente capacité à rédiger et à communiquer vous permettront de parfaitement appréhender les missions confiées.

Pour postuler :
chaimaa.azizeddine@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

- ✓ Team Leader,
- ✓ Team Manager,
- ✓ Business Development Manager
- ✓ Project Management

COMPÉTENCES : Conception mécanique
RÉGION : Ile de France
SECTEUR : Nucléaire



Ingénieur Bureau d'Etudes Mécanique H/F

Localisation : Ile de France
Contrat : CDI
Date de début : Septembre/Octobre 2019

Pour postuler :
chaimaa.azizeddine@altran.com

Contexte :

Vous rejoindrez nos équipes pour accompagner nos clients dans leurs projets industriels.
Ainsi, vous assurez le suivi des produits existants et le développement de nouveaux projets, de la conception jusqu'au suivi de la réalisation.

Missions :

Dans ce cadre vos principales missions consistent à :

- la conception mécanique
- l'élaboration des avants projets, planification, constitution du cahier des charges et établissement des fiches de suivi du développement
- le chiffrage de nouveaux produits ou des modifications de produits existants
- la présentation des projets et l'établissement des plans et nomenclatures définitifs
- la définition de lancement, le suivi de la fabrication des prototypes, des essais et le suivi technique client

Profil :

De formation Ingénieur Mécanique Générale vous disposez d'une expérience réussie en BE par exemple dans les domaines automobile, des biens d'équipements, naval
Vous maîtrisez parfaitement un logiciel de CAO type SOLIDWORKS, Catia ou ProE
Votre anglais est opérationnel.
Au-delà de vos compétences techniques, vous faites preuve de qualités relationnelles et d'autonomie.

Evolutions habituelles à moyen terme :

- ✓ Team Leader,
- ✓ Team Manager,
- ✓ Business Development Manager
- ✓ Project Management

COMPÉTENCES : Ventilation

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : Nucléaire



Ingénieur Système HVAC H/F

Localisation : Ile de France

Contrat : CDI

Date de début : Septembre/Octobre 2019

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients du secteur Nucléaire dans le développement de leurs projets, nous recherchons un Ingénieur Système Ventilation H/F.

Missions :

Dans le groupe responsable des systèmes fluides et aérauliques, en charge pour les projets EPR des systèmes de ventilation, vous avez pour activité principale la coordination technique HVAC pour le dimensionnement des systèmes de ventilations des bâtiments de l'ilot nucléaire:

- Pilotage des études de faisabilité pour permettre la gestion du dégagement d'hydrogène associé aux joints hydrodynamique
- Estimation de l'impact technico-économique des différentes options pour la ventilation du bâtiment réacteur
- Coordination avec les équipes installation
- Coordination avec les équipes en charge des études d'agression pour gérer le risque d'explosion interne (dégagement H2)
- Coordination avec les équipes sûreté
- Rédaction des fiches de modification associées, une fois la solution retenue suite aux études de faisabilité

Vous avez aussi pour activités secondaires : l'appui transverse aux pilotes système du groupe:

- Instruction des modifications pour HVAC: analyse de l'impact technico-économique de celles-ci, rédaction de fiches de modifications
- Ouverture de fiches d'interfaces pour requérir les données d'entrées pour les systèmes HVAC
- Contribution au remplissage de bases de données pour le groupe HVAC (en particulier pour la stratégie de commissioning)

Profil :

De formation Bac+ 5, école d'ingénieurs ou Master, vous maîtrisez les outils bureautiques et un logiciel de thermique.

Vous avez un anglais courant à l'écrit et à l'oral.

Etant amené(e) à intervenir sur plusieurs systèmes, vous savez vous adapter rapidement et vous approprier le fonctionnement des systèmes. Vous êtes réactif et savez traiter plusieurs sujets en parallèle. Vous êtes proactif sur la tenue des échanges planning et êtes force de proposition pour challenger les modifications.

Pour postuler :
chaimaa.azizeddine@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme :

- ✓ Team Leader,
- ✓ Team Manager,
- ✓ Business Development Manager

COMPÉTENCES : Production, HVAC, Système Fluide

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : Nucléaire



Ingénieur Energéticien Système Fluide H/F

Localisation : Ile de France

Contrat : CDI

Date de début : Septembre/Octobre 2019

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients du secteur Nucléaire dans le développement de leurs projets, nous recherchons un Ingénieur Système de Production et Distribution d'eau glacée H/F.

Missions :

A partir du cahier des charges ou du descriptif technique relatif au système fluide concerné :

- Mettre à jour le DSE (Dossier de système élémentaire) du système (ex. : système de production et de distribution d'eau glacée classé de sûreté) et les notes de supports associées
- Rédiger les procédures d'essai du contrôle commande
- Rédiger le protocole des essais de démarrage, essais périodiques, essais relatifs à la maintenance
- Gérer les modifications relatives au système
- Répondre aux sollicitations de l'ensemble des équipes d'ingénierie concernant le DSE, principale données d'entrées pour une majorité des équipes d'ingénierie
- Rédiger le rapport de Sûreté pour son système dans le respect des exigences de Sûreté
- Réaliser les listes de classements pour son système
- Participer à la surveillance des documents fournisseurs pour les matériels de son système

Profil :

De formation Bac+ 5, école d'ingénieurs ou Master, vous maîtrisez les outils bureautiques, un logiciel de dimensionnement de réseaux hydrauliques (calculs de perte de charge/équilibrage de réseau). Vous connaissez des outils de spécification contrôle-commande (outils TEC4/DFD/DFE seraient un plus)

Vous avez un anglais courant à l'écrit et à l'oral.

Vous avez une capacité à comprendre et à synthétiser, à gérer des interfaces nombreuses et à comprendre les besoins des autres métiers, à traiter plusieurs sujets en parallèle et à prendre la parole en public pour présenter votre travail en anglais.

Vous avez un bon relationnel, êtes doté d'un esprit d'équipe et de bonnes capacités rédactionnelles. Vous êtes autonomes et savez faire preuve de rigueur.

Pour postuler :
chaimaa.azizeddine@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme :

- ✓ Team Leader,
- ✓ Team Manager,
- ✓ Business Development Manager

COMPÉTENCES : Habilitations Nucléaires, Gestion de projets, Soudage

RÉGION : Ile de France

SECTEUR : Nucléaire



Ingénieur Soudage H/F

Localisation : Ile de France

Contrat : CDI

Date de début : Septembre/Octobre 2019

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients du secteur Nucléaire dans le développement de leurs projets, nous recherchons un(e) Ingénieur(e) spécialisé(e) dans le soudage H/F.

Missions :

Au sein de la Direction régionale, vous interviendrez auprès de nos clients en Centre Nucléaire de Production d'Electricité dans le cadre de prestations d'assistance technique ou d'assistance à maîtrise d'ouvrage dans les domaines du soudage.

A ce titre, vous aurez pour rôle de :

- Répondre aux écarts matériaux, de soudage et de Contrôle Non Destructif (CND) sur les tuyauteries, détectés par les organismes notifiés ou par le fournisseur
- Rédiger des argumentaires techniques, réglementaires et normatifs, pour la prise de décision face à des problèmes de soudage liés au montage (Préchauffages, TTAS, paramètres FMOS, essais QMOS, etc.),
- Participer à des réunions avec le client, les organismes et le fournisseur

Profil :

De formation technique de type ingénieur ou diplôme équivalent de niveau Bac +5, vous possédez une première expérience en tant qu'ingénieur(e) soudage idéalement acquise dans le secteur nucléaire.

Les expériences en exploitation au sein du parc nucléaire, la connaissance des applications EDF (SDIN, SYGMA, AIC, PREVAIR, EPSILON ...), les habilitations nucléaires (SCN, CSQ, PR...) à jour sont de réels atouts.

Pour postuler :
chaimaa.azizeddine@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

- ✓ Team Leader,
- ✓ Team Manager,
- ✓ Business Development Manager

COMPÉTENCES : Achats, suivi de fournisseur
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : Nucléaire



Ingénieur Coordination H/F

Localisation : Ile de France
Contrat : CDI
Date de début : Septembre/Octobre 2019

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients du secteur Nucléaire dans le développement de leurs projets, nous recherchons un Ingénieur Coordination H/F.

Dans le cadre de nos activités du secteur Energie, vous intervenez dans le développement et la conception de solutions innovantes.

Missions :

Dans un contexte d'élargissement de nos activités au sein de l'Unité Nationale d'Ingénierie en Exploitation (UNIE), vous êtes amené à travailler sur différents projets liés à l'exploitation des CNPE dans les domaines comme: la sûreté, la stratégie d'exploitation des CNPE et de référentiels de maintenance

- Vous pouvez être amené à mettre en place des stratégies pour les CNPE
- A animer des réunions pour que les informations
- A rassembler et organiser les informations en provenance de CNPE
- A vous déplacer ponctuellement sur CNPE

Profil :

De profil BAC + 5, vous avez une première expérience dans le milieu du nucléaire (par exemple: en CNPE) et vous maîtriser les outils SDIN (ECM, EAM...)

Pour postuler :
chaimaa.azizeddine@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

- ✓ Chef de Projet
- ✓ Expertise technique
- ✓ Chef de Plateau

COMPÉTENCES :
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : Nucléaire



Ingénieur Systeme Ventilation - Junior - HPC H/F

Localisation : Ile de France
Contrat : CDI
Date de début : Septembre/Octobre 2019

Contexte :

Dans le cadre des projets de construction de nouvelles centrales nucléaires en France (Flamanville) ou en Angleterre (HPC), les donneurs d'ordres EDF et FRAMATOME ont besoin d'appui au sein de leurs bureau d'études en ingénierie. La mission proposée se déroulera dans les locaux du clients à Malakoff, Montrouge ou La Défense.

Missions :

Dans le groupe responsable des systèmes fluides et aérauliques, en charge pour le projet EPR HPC des systèmes de ventilation des bâtiments HR, HW et du contrat principal HVAC :

A partir du descriptif technique relatif au système concerné, du rapport préliminaire de sûreté et les doctrines des Maisons Mères en matière de conception :

Vous avez pour activité principale la coordination technique HVAC pour étudier l'impact des joints hydrodynamiques (HD Seals) des Groupes moto-pompes primaires (GMPP) sur la ventilation du bâtiment réacteur :

- Pilotage des études de faisabilité pour permettre la gestion du dégagement d'hydrogène associé aux HD seals :
- Estimation de l'impact technico-économique des différentes options pour la ventilation du bâtiment réacteur
- Coordination avec les équipes layout
- Coordination avec les équipes en charge des études d'agression pour gérer le risque d'explosion interne (dégagement H2)
- Coordination avec les équipes sûreté
- Rédaction des fiches de modification associées, une fois la solution retenue suite aux études de faisabilité.

Vous avez aussi pour activités secondaires : l'appui transverse aux pilotes système du groupe:

- Instruction de modifications RC2 pour HVAC: analyse de l'impact technico-économique de celles-ci, rédaction de fiches de modifications
- Ouverture de fiches d'interfaces pour requérir les données d'entrées RC2 pour les systèmes HVAC du groupe WRC
- Contribution au remplissage de bases de données pour le groupe WRC (en particulier pour la stratégie de commissioning)

Profil :

De formation Bac+ 5, école d'ingénieurs ou Master, vous maîtrisez les outils bureautiques et un logiciel de thermique.

Vous avez un anglais courant à l'écrit et à l'oral.

Etant amené(e) à intervenir sur plusieurs systèmes, vous savez vous adapter rapidement et vous approprier le fonctionnement des systèmes.

Vous êtes réactif et savez traiter plusieurs sujets en parallèle. Vous êtes proactif sur la tenue des échanges planning et êtes force de proposition pour challenger les modifications.

Pour postuler :
chaimaa.azizeddine@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

- ✓ Chef de Projet
- ✓ Expertise technique
- ✓ Chef de Plateau

COMPÉTENCES :
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : Nucléaire



Ingénieur Tuyauterie - H/F

Localisation : Ile de France
Contrat : CDI
Date de début : Septembre/Octobre 2019

Contexte:

Dans le cadre des projets de construction de nouvelles centrales nucléaires en France (Flamanville) ou en Angleterre (HPC), les donneurs d'ordres EDF et FRAMATOME ont besoin d'appui au sein de leurs bureau d'études en ingénierie. La mission proposée se déroulera dans les locaux du clients à Malakoff, Montrouge ou La Défense.

Missions :

Dans le cadre des activités nécessaires au démarrage de FA3, IPE de FA3, l'ingénieur tuyauterie est responsable du pilotage des activités d'études de conception « piping » relatives à un ou plusieurs bâtiments de l'îlot nucléaire de FA3.

A ce titre, vos missions principales sont tout ou partie des activités suivantes :

- Gérer des points ouverts de tuyauterie, de les enregistrer et aider au traitement (révision, réédition),
- Pré-analyser l'impact des modifications (conséquences sur les calculs de tuyauteries en particulier)
- Rédiger, gérer et planifier les ECN : impact, chiffrage, participation aux réunions ECN
- Participer aux différentes revues maquettes
- Piloter ou participer aux revues de cohérence 2D/3D
- Contrôler les maquettes de tuyauteries suite au travail de conception des projeteurs

Profil :

De formation Bac+ 5, école d'ingénieurs ou Master, vous maîtrisez les outils bureautiques (Word, Excel, Powerpoint) et la messagerie Outlook. Vous êtes à l'aise sur Access et PDMS (utilisation et consultation uniquement).

Préférable : PipeStress, Syspipe...

Vous parlez anglais (bon niveau écrit et oral requis).

De nature organisée et rigoureuse, vous disposez d'une capacité de synthèse, de rédaction et de présentation orale et écrite.

Vous avez un esprit d'équipe, êtes autonome, vous savez vous adapter dans un environnement général complexe et exigeant.

Pour postuler :
chaimaa.azizeddine@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

- ✓ Chef de Projet
- ✓ Expertise technique
- ✓ Chef de Plateau

COMPÉTENCES : Mécanique
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : AeroSpace Defense Railway



Ingénieur conception mécanique H/F

Localisation : IDF
Contrat : CDI
Date de début : ASAP

Contexte :

La division Aeronautics, Spatial & Defence (ASD-R) de la région Ile-de-France intervient dans quatre grands domaines : l'aéronautique, le spatial, la défense et le ferroviaire.

Cette division est capable de répondre aussi bien sur des offres d'expertises très pointues que sur des projets au forfait avec des engagements en termes de garantie et de maintien en conditions opérationnelles.

La volonté en Ile-de-France de rapprocher ces quatre secteurs d'activité est due aux similitudes d'approche dans les démarches d'innovation, d'ingénierie et de développement, et également à l'exigence de longévité des produits et systèmes de ces secteurs.

Missions :

- Concevoir des produits sous CAO (SolidWorks, CATIA V5, CREO,...)
- Réaliser des plans (cotation ISO, nomenclature...)
- Produire des dossiers de définitions et de justification de tenue mécanique
- Elaborer des solutions techniques tout en respectant les contraintes d'architecture et d'intégration.
- Garantir le respect des jalons des livrables du projet

Profil :

De formation Ingénieur ou grandes écoles, avec une première approche en mécanique/ électrotechnique.

Au cours de vos missions vous serez amené à déployer les compétences suivantes :

- CAO et mises en plan
- Procédés de fabrication (usinage, tôlerie,...)
- Calculs RDM, analytique ou éléments finis
- Gestion de projet (bases)

Tous nos postes sont ouverts aux personnes reconnues travailleur handicapé.

Pour postuler :
hanane.koutabi@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Référent technique

Project Leader/Project Manager

Team Leader

Aéronautique :

Découvrez nos solutions pour aider aux acteurs de l'aéronautique à relever les défis de R&D, de production et d'activité



COMPÉTENCES : Modélisation & Simulation structure

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : AeroSpace Defense Railway



Ingénieur calcul de structure H/F

Localisation : IDF

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

La division Aeronautics, Spatial & Defence (ASD-R) de la région Ile-de-France intervient dans quatre grands domaines : l'aéronautique, le spatial, la défense et le ferroviaire.

Cette division est capable de répondre aussi bien sur des offres d'expertises très pointues que sur des projets au forfait avec des engagements en termes de garantie et de maintien en conditions opérationnelles.

La volonté en Ile-de-France de rapprocher ces quatre secteurs d'activité est due aux similitudes d'approche dans les démarches d'innovation, d'ingénierie et de développement, et également à l'exigence de longévité des produits et systèmes de ces secteurs.

Missions :

- Prendre en charge la réalisation des études de dimensionnement en statique et/ou dynamique par la méthode des éléments finis ou par des méthodes analytiques, en fatigue et en tolérance aux dommages sur la structure
- La réalisation de calculs de dimensionnements mécaniques en statique, cinématique et dynamique
- L'amélioration des modèles « éléments finis »
- La définition des axes d'optimisation et la proposition d'améliorations
- La préparation, la réalisation et le suivi des campagnes d'essais mécaniques

Profil :

De formation Ingénieur ou grandes écoles, avec une dominante mécanique ou matériaux, et aérostructure.

Vous maîtrisez les outils PATRAN /NASTRAN et vous avez une bonne connaissance des méthodes de modélisation des éléments finis (analyse linéaire et non linéaire).

Tous nos postes sont ouverts aux personnes reconnues travailleur handicapé.

Pour postuler :
hanane.koutabi
@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Team Leader

Référent technique / Expert

Spatial, Défense et Naval :

Découvrez nos solutions pour offrir de nouvelles perspectives à l'industrie spatiale



COMPÉTENCES : MAP/GMP/Calibration

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : Automobile



Ingénieur mise au point automobile H/F

Localisation : France/IDF/Vélizy

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

La division Automotive, Infrastructure & Transportation (AIT) regroupe l'ensemble des consultants du Groupe Altran qui interviennent auprès des clients des secteurs de l'Automobile, des Infrastructures (bâtiment et travaux publics) et des Transports, et se positionne comme un «intégrateur de solutions et d'organes» sur les secteurs de l'Automobile et des Transports et couvre l'ensemble des métiers de l'ingénierie avec une maîtrise technique et fonctionnelle de tous les organes véhicules.

Missions :

Dans le domaine de la mise au point/calibration GMP, nous recherchons des ingénieurs pour renforcer nos équipes et réaliser les missions suivantes:

- Calibration du contrôle d'une boîte de vitesse automatique et/ou manuelle pilotée sur les items lois de passage ou qualité de passage
- Validation des communications entre les divers calculateurs (inter système)
- Instrumentation et gestion des moyens d'essais
- Réalisation des essais sur piste ou route ouverte, possibilité d'essais à l'étranger

Profil :

De formation Bac+5 (École d'Ingénieurs généraliste ou spécialisée) dans le domaine de l'automobile, vous avez une expérience dans le domaine de la mise au point GMP, et idéalement dans le domaine de la boîte de vitesse.

Vous maîtrisez les outils INCA et/ou Hélios. La connaissance d'outils de diagnostic véhicule serait un plus.

Vous êtes autonome et possédez un esprit d'animation et de communication..

Pour postuler :
maité.guemard@
altran.com

Évolutions habituelles à moyen terme :

Advanced Consultant, Team Leader, Team Manager

Automobile :

Nos solutions pour aider les constructeurs automobiles à relever les défis d'un environnement en pleine mutation



COMPÉTENCES : Etudes électriques, câblage, raccordement
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : Energie & Infrastructures



Ingénieur Génie Electrique H/F

Localisation : Ile de France
Contrat : CDI
Date de début : Septembre/Octobre 2019

Contexte :

Leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée, Altran propose à ses clients d'innover autrement en les aidant à développer ou en développant pour eux les produits et les services de demain.

Missions :

Dans le cadre des activités de la Division Energy, Industry, Altran recrute un Ingénieur Génie Electrique H/F.

Vos missions seront les suivantes :

- Gestion de contrat d'équipements électriques (études électriques, suivi fournisseurs, surveillance des livrables des fournisseurs, coordination...)
- Etudes de raccordement électrique et câblage (études schéma câblage, bilan de puissances, calcul de sections de câble, araignée de câblage, étude de routage voir thermique...)
- Gestion des instrumentations (connaissances des capteurs incendie, hydrogène, coordination installation électrique BT...)

Profil :

- Ingénieur en génie Nucléaire ou Electrique de formation
- vous avez une première expérience en stage ou en alternance en génie électrique dans le domaine du nucléaire
- Vous êtes ambitieux, avez le goût du challenge et parlez anglais

Pour postuler :
alicia.dealmeida@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

- ✓ Team Leader
- ✓ Team Manager

Evolutions habituelles à long terme :

- ✓ Architect
- ✓ Project Manager

« J'ai commencé ma carrière professionnelle en tant qu'ingénieur consultant pour l'étude de réhabilitation des lignes électriques aériennes du réseau Français. J'ai ensuite rapidement évolué vers les postes d'ingénieur d'étude courant fort, ingénieur étude détection incendie et responsable d'équipe du pôle courant faible. En Juillet 2017, je décide d'intégrer les équipes internes ALTRAN en tant que Team Manager pour accompagner les consultants des métiers EIA et Projet dans leurs évolutions professionnelles. Ces 9 ans en tant que consultant, m'ont permis de comprendre le métier, et surtout les attentes clients comme les attentes de nos consultants. Aujourd'hui je manage mes équipes comme j'aurai souhaité être managé, en les accompagnant dans leur quotidien, et notamment dans leurs parcours professionnels en leur proposant des missions adaptées à leur compétence et leur souhait d'évolution. Ma « guideline » : tout le monde doit pouvoir évoluer. »

*Témoignage de Philippe
Team Manager
Diplômé de l'Université
Lyon I (Méca, Energie et
GC) Promo 2008*

COMPÉTENCES : Electricité, câblage

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : Nucléaire



Ingénieur Contrat Installation Electrique Générale | IEG H/F

Localisation : Ile de France

Contrat : CDI

Date de début : Septembre/Octobre 2019

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients du secteur Nucléaire dans le développement de leurs projets, nous recherchons un Ingénieur Contrat IEG H/F.

Dans le cadre de nos activités du secteur Energie, vous intervenez dans le développement et la conception de solutions innovantes.

Missions :

L'ingénieur Contrat Installation Electrique Générale (IEG) réalise, au sein de l'équipe contrat du groupe IEG, la rédaction de pièces contractuelles, des analyses de documents fournisseurs, le pilotage et/ou la coordination de sujets transverses.

A partir du référentiel projet (spécifications / doctrines clients, normes), l'ingénieur Contrat IEG sera amené à réaliser une ou plusieurs des activités suivantes :

- Suivi des modifications / avenants du contrat IEG
- Suivi de la liste des documents applicables pour le contrat
- Rédactions de pièces contractuelles
- Support sur les interfaces contractuelles du contrat
- Pilotage des risques et des opportunités du contrat
- Analyse de documents fournisseurs | Plans, notes de dimensionnement
- Le pilotage et/ou la coordination de sujets transverses

Profil :

De formation Bac+ 5, école d'ingénieurs (un diplôme d'un grande école serait un plus) ou Master, vous avez des connaissances électriques de base (schéma électrique, distribution). La connaissance du nucléaire est appréciée.

Vous avez un anglais courant à l'écrit et à l'oral et vous maîtrisez les outils bureautiques et Access.

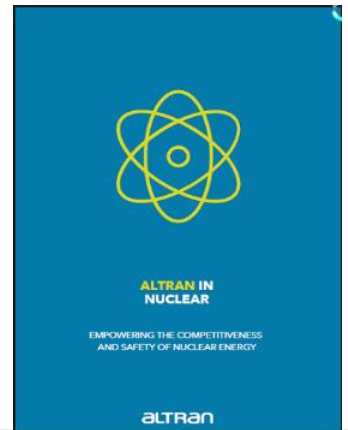
Vous êtes autonome, rigoureux(-se), organisé(e), curieux(-se), et vous avez un esprit de synthèse et un bon relationnel.

Pour postuler :
alicia.dealmeida@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

- ✓ Team Leader
- ✓ Team Manager
- ✓ Business Development Manager

Découvrez nos solutions sur mesure et sécurisées pour le secteur du nucléaire.



COMPÉTENCES : Génie Civil
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : Nucléaire



Ingénieur d'études Génie-civil H/F

Localisation : Ile de France
Contrat : CDI
Date de début : Septembre/Octobre 2019

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients du secteur Nucléaire dans le développement de leurs projets, nous recherchons un Ingénieur d'études Génie-civil H/F.

Dans le cadre de nos activités du secteur Energie, vous intervenez dans le développement et la conception de solutions innovantes.

Missions :

Dans le cadre d'activités d'études, votre mission consiste en la rédaction de tout ou partie du Cahier des Clauses Techniques Particulières (CCTP), ainsi que le Pilotage et la Surveillance du contrat de génie civil.

Les missions principales sont de :

- Participer à l'élaboration des documents d'études, tels que basic design, spécifications techniques, réquisitions techniques, notes de recevabilité, comptes rendus de réunions,
- Superviser la réalisation technique des études GC
- Surveiller le contrat
- Suivre les activités transverses

Profil :

De formation Bac+ 5, école d'ingénieur ou Master en génie civil, vous avez des appétences pour les sujets techniques. Vous maîtrisez les outils bureautiques (Word, Excel, Powerpoint) et la messagerie Outlook. Vous êtes à l'aise sur Tekla.

Vous parlez anglais (bon niveau écrit et oral requis).

De nature organisée et rigoureuse, vous disposez d'une capacité de synthèse, de rédaction et de présentation orale et écrite.

Vous avez un esprit d'équipe, êtes autonome, vous savez vous adapter dans un environnement général complexe et exigeant.

Pour postuler :
alicia.dealmeida@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

- ✓ Expert génie civil
- ✓ Ingénieur Projet
- ✓ Team Leader

« Issu d'un double cursus école d'ingénieur et Master, j'ai intégré ALTRAN en tant qu'ingénieur consultant. Après avoir travaillé dans les différents domaines Altran m'a confié la responsabilité de la gestion de plateau alliant expertise technique et management d'équipe. Et c'est après une expérience enrichissante de trois années en tant que responsable d'équipe que je suis devenu Team Manager.

Mon rôle en tant que Team Manager est tout d'abord de proposer une multitude de projets challengeant dans des domaines variés et innovants afin que les consultants puissent s'épanouir tout en montant en compétences. Mais c'est également d'accompagner et de donner confiance à mes consultants. Confiance en leur capacité d'affronter le monde professionnel, confiance en leur compétences acquises durant de longues années d'études. Pour cela, je suis à l'écoute, disponible afin de les mettre dans des conditions optimales pour qu'il puisse exprimer pleinement leur potentiel. »

Témoignage de Vincent

*Team Manager
Diplômé de l'UPMC en
Énergétique des procédés
Promo 2010*



COMPÉTENCES : mécanique, énergétique et Projet

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : Nucléaire

Ingénieur Projet « Appro / Contract Management » H/F



Localisation : Ile de France

Contrat : CDI

Date de début : Septembre/Octobre 2019

Contexte:

Afin d'accompagner nos clients du secteur Nucléaire dans le développement de leurs projets, nous recherchons un Ingénieur Projet « Appro/Contrat Management » H/F.

Missions :

Dans le cadre de développement de projets contribuant à l'amélioration de la disponibilité du parc nucléaire et/ou au développement de nouveau type de réacteur nucléaire, nous recherchons un ingénieur projet pour nous accompagner dans le développement de nos activités auprès de notre client principal.

Vos missions seront de :

- Collecter et analyser les fichiers de suivi des responsables de contrats (CEL) pour en extraire des indicateurs
- Participer aux comités mensuels de la séquence et effectuera des analyses à la demande
- Coordonner les contributions de la séquence aux comités d'ingénierie (EPM, ECC SteerCo, etc.) autant que de besoin
- Participer aux groupes de travail sur l'optimisation du processus documentaire lié à la surveillance
- Suivre le delivery de la séquence : Livrables, Jalons contractuels (IEM, ITOM et OSPa), change process (ICR et quaterly)
- Gérer la liste des livrables produits sur le périmètre de sa séquence
- Etre la référence dans sa séquence des processus du Project Control.
- Participer à l'animation de la construction du Task Order en collaboration avec les intervenants métier et projet (le Task Order correspond au programme de production annuel de l'ingénierie)
- Préparation de présentations pédagogiques pour la direction du projet
- Etre partie prenante des projets d'amélioration continue
- Contribuer au delivery mensuel de la Cellule Control de Projet

Profil :

De formation Bac+ 5, école d'ingénieurs ou Master, de préférence mécanique avec une expérience en centrale nucléaire:

Vous Maitrisez :

Les bases de la gestion de projet

Le pack Office

Pour postuler :
alicia.dealmeida@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme

:

- ✓ Team Leader
- ✓ Team Manager
- ✓ Project Leader
- ✓ Project Manager

COMPÉTENCES : Mécanique, électrique, Génie Civil

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : Nucléaire



Ingénieur Risques Industriels (Incendie, Explosion...) H/F

Localisation : Ile de France

Contrat : CDI

Date de début : Septembre/Octobre 2019

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients du secteur Nucléaire dans le développement de leurs projets, nous recherchons un Ingénieur Risques Industriels H/F.

Dans le cadre de nos activités du secteur Energie, vous intervenez dans le développement et la conception de solutions innovantes.

Missions :

L'ingénieur, au sein du groupe IRE (Incendie, Radioprotection et Agressions externes) est responsable et/ou contributeur d'une partie des études agressions (réalisation d'analyses fonctionnelles et d'études de modes communs, résolutions de points ouverts et études d'impact de modifications en support aux pilotes d'agressions) pour les projets EPR.

A ce titre, dans le cadre de la séquence d'ingénierie relative aux études agressions, il s'agit de réaliser les activités suivantes conformément aux exigences qualité, planning et coût des projets :

- Appropriation de la doctrine et déclinaison des référentiels relatifs aux agressions et des méthodologies visant à vérifier la protection des cibles et les exigences complémentaires en fonction de la phénoménologie de l'agression.
- Sur la base des éléments de doctrine et de méthodologie, participation à la réalisation d'études de vérification agressions intégrant les analyses fonctionnelles permettant de s'assurer de la conformité de l'installation aux exigences de sûreté de chaque agression.
- Détermination des exigences fonctionnelles de sûreté (classement, qualification) en cohérence avec la démarche classement.
- Accompagnement de la déclinaison des exigences dans le design (systèmes et installation).
- Traitement et instruction des questions des autorités de sûreté et rédaction des documents réglementaires associés (Rapport de Sûreté).

Profil :

De formation Bac+ 5, école d'ingénieurs ou Master, vous maîtrisez les outils bureautiques, PDMS, Navisworks et Autocad.

Vous avez un anglais courant à l'écrit et à l'oral.

Vous avez une capacité à respecter vos engagements et les échéances. Vous faites preuve d'un esprit de synthèse, d'un sens pratique indispensable (logique) et de prise d'initiative. Enfin, vous savez gérer des interfaces nombreuses et démontrez une très bonne capacité relationnelle et d'expression.

Pour postuler :
alicia.dealmeida@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme

- ✓ Team Leader,
- ✓ Team Manager,
- ✓ Business Development Manager

« J'ai commencé ma carrière professionnelle en tant qu'ingénieur consultant pour l'étude de réhabilitation des lignes électriques aériennes du réseau Français. J'ai ensuite rapidement évolué vers les postes d'ingénieur d'étude courant fort, ingénieur étude détection incendie et responsable d'équipe du pôle courant faible. En Juillet 2017, je décide d'intégrer les équipes internes ALTRAN en tant que Team Manager pour accompagner les consultants des métiers EIA et Projet dans leurs évolutions professionnelles. Ces 9 ans en tant que consultant, m'ont permis de comprendre le métier, et surtout les attentes clients comme les attentes de nos consultants. Aujourd'hui je manage mes équipes comme j'aurai souhaité être managé, en les accompagnant dans leur quotidien, et notamment dans leurs parcours professionnels en leur proposant des missions adaptées à leur compétence et leur souhait d'évolution. Ma « guideline » : tout le monde doit pouvoir évoluer. »

Témoignage de Philippe NICOLETTI

Team Manager
Diplômé de l'Université
Lyon I (Méca, Energie et
GC) Promo 2008



COMPÉTENCES : Génie Electrique, Sureté, Instrumentiste

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : Nucléaire



Ingénieur Système Sécurité (Incendie, Explosion...) H/F

Localisation : Ile de France

Contrat : CDI

Date de début : Septembre/Octobre 2019

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients du secteur Nucléaire dans le développement de leurs projets, nous recherchons un Ingénieur Détection Incendie et Détection Hydrogène H/F.

Dans le cadre de nos activités du secteur Energie, vous intervenez dans le développement et la conception de solutions innovantes.

Missions :

Dans le cadre des activités d'études, la mission consiste en la Rédaction de tout ou partie des dossiers techniques, le pilotage et la Surveillance du Contrat d'Installation Electrique Diverse (IED) des systèmes JDT (détection incendie), KRH (détection hydrogène).

- Rédige et met à jour tout ou partie des DSE (Dossier de système élémentaire) des systèmes JDT et KRH
- Gère les modifications relatives aux systèmes
- Rédige le Cahier des Charges et valide les offres
- Surveille les pièces techniques contractuelles
- Activités transverses

Profil :

De formation Bac+ 5, école d'ingénieurs ou Master

Logiciels et outils : Bureautique, CAO 2D

Langue(s) : ANGLAIS COURANT IMPERATIF (langue officielle du contrat, et des entreprises)

Aptitudes personnelles :

Bonnes capacités de rédaction et de présentation à l'oral

Capacité à aller chercher l'information

Rigueur, organisation, très bonne capacité relationnelle

Pour postuler :
alicia.dealmeida@altran.com

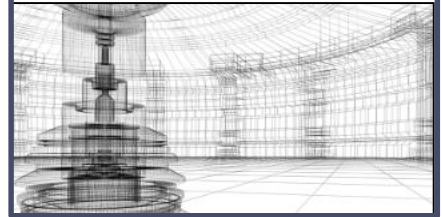
Evolutions habituelles à moyen terme

:

- ✓ Team Leader,
- ✓ Team Manager,
- ✓ Business Development Manager

Étude de cas

Pour EDF, nous réalisons le scénario de démantèlement électromécanique d'une installation nucléaire.



COMPÉTENCES : Planification
RÉGION : Ile de France
SECTEUR : Nucléaire



Ingénieur Planification Projet H/F

Localisation : Ile de France
Contrat : CDI
Date de début : Septembre/Octobre 2019

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients du secteur Nucléaire dans le développement de leurs projets, nous recherchons un(e) Ingénieur(e) spécialisé(e) en planification de projet H/F.

Dans le cadre de nos activités du secteur Energie, vous intervenez dans la planification et le suivi de projets.

Missions :

Au sein de la Direction Régionale, vous interviendrez auprès de nos clients en Centre Nucléaire de Production d'Electricité dans le cadre de prestations en planification de projet.

A ce titre, vous aurez pour rôle de :

- Identifier les acteurs et les différentes phases du projet,
- Définir les méthodes et ressources nécessaires pour le pilotage et le contrôle des délais
- Déployer un système de mesure de l'avancement du projet,
- Planifier les activités
- Collecter, analyser les données d'avancement et produire des documents de suivi et des rapports d'avancement
- Anticiper, étudier et analyser les écarts, identifier les conséquences en termes de retards et défaillances
- Proposer des actions correctives, ajuster les plannings et alerter l'ensemble des acteurs concernés

Profil :

De formation Bac +5, vous justifiez d'une première expérience réussie en planification de projet, idéalement acquise dans le secteur nucléaire. La maîtrise du logiciel Primavera ou MS Project est un plus.

Votre bonne capacité à communiquer, votre autonomie et votre rigueur vous permettront de parfaitement appréhender le poste.

Pour postuler :
alicia.dealmeida@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

- ✓ Project Management
- ✓ Consulting
- ✓ Engineering

COMPÉTENCES : Habilitations Nucléaires, Gestion de Projets

RÉGION : Ile de France

SECTEUR : Nucléaire



Ingénieur Projet H/F

Localisation : Ile de France

Contrat : CDI

Date de début : Septembre/Octobre 2019

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients du secteur Nucléaire dans le développement de leurs projets, nous recherchons un(e) Ingénieur(e) spécialisé(e) en projet nucléaire H/F.

Dans le cadre de nos activités du secteur Energie, vous intervenez dans le suivi de projets.

Missions :

Au sein de la Direction Régionale, vous interviendrez auprès de nos clients en Centre Nucléaire de Production d'Electricité dans le cadre de prestations de suivi de projets.

A ce titre, vous aurez pour rôle de :

- Participer à la gestion des projets d'investissement dans leur globalité depuis les phases de conception jusqu'aux mises en service en lien avec les services internes de nos clients : travaux neufs, production, achats
- Suivre les budgets, le planning et les risques
- Apporter le support et l'expertise technique aux différents services du site
- Contribuer aux opérations d'amélioration des process
- Participer à l'analyse des besoins, à la rédaction des cahiers des charges, au suivi des consultations
- Coordonner les différents intervenants des projets
- Être force de proposition afin d'élaborer des préconisations et recommandations
- Assurer un reporting régulier avec plans d'actions et budgets associés
- Réalisation et mise à jour d'indicateurs de performance/avancement (rythme hebdomadaire ou mensuel)

Profil :

De formation technique de type ingénieur ou diplôme équivalent de niveau Bac +5, vous possédez une expérience réussie dans la gestion de projet industriel ou nucléaire.

Doté(e) d'un bon sens relationnel et sens du service, vous aimez travailler en équipe et êtes capable de vous adapter à vos différents interlocuteurs. Rigueur, méthode et sens de l'organisation seront vos meilleurs atouts pour parfaitement appréhender les missions qui vous seront confiées.

La maîtrise de l'anglais est un plus.

Pour postuler :
alicia.dealmeida@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

- ✓ Project Management
- ✓ Consulting
- ✓ Engineering

COMPÉTENCES : Habilitations Nucléaires, Gestion de Projets, Etudes
RÉGION : Ile de France
SECTEUR : Nucléaire



Ingénieur d'études en génie électrique, automatisme, contrôle commande H/F

Localisation : Ile de France

Contrat : CDI

Date de début : Septembre/Octobre 2019

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients du secteur Nucléaire dans le développement de leurs projets, nous recherchons un(e) Ingénieur(e) d'études spécialisé(e) en génie électrique, automatisme, contrôle-commande H/F.

Dans le cadre de nos activités du secteur Energie, vous intervenez dans le développement et la conception de solutions innovantes.

Missions :

Au sein de la Direction Régionale, vous interviendrez auprès de nos clients en Centre Nucléaire de Production d'Electricité dans le cadre de prestations d'assistance technique ou d'assistance à maîtrise d'ouvrage dans les domaines du génie électrique, de l'automatisme et du contrôle commande.

A ce titre, vous aurez pour rôle de :

- Réaliser des études de faisabilité et de détail
- Etudier les détails techniques du projet et de définir le plan d'exécution
- Préparer les dossiers d'intervention de modifications
- Elaborer des documents opératoires et des pièces techniques
- Traiter les d'écart et les non conformités liés à des installations électriques
- Réaliser des études complémentaires nécessaires au bon déroulement du chantier : études de modification, travaux de contrôle
- Suivre les indicateurs et mettre à jour les tableaux de bord
- Participer aux différentes réunions d'avancement

Egalement dans le cadre des études, vous aurez pour rôle de :

- Vous approprier les référentiels nationaux de maintenance et d'exploitation afin d'identifier les spécificités du palier ou de la tranche
- Etudier le Retour d'Expérience et les documents opératoires afin de mettre à jour la documentation et les bases de données
- Créer et mettre à jour les bases documentaires

Profil :

De formation bac +5, vous disposez d'une première expérience en stage ou alternance en tant qu'ingénieur d'études en génie électrique.

Les expériences en exploitation au sein du parc nucléaire, la connaissance des applications EDF (SDIN, SYGMA, AIC, PREVAIR, EPSILON ...), les habilitations nucléaires (SCN, CSQ, PR...) à jour sont de réels atouts.

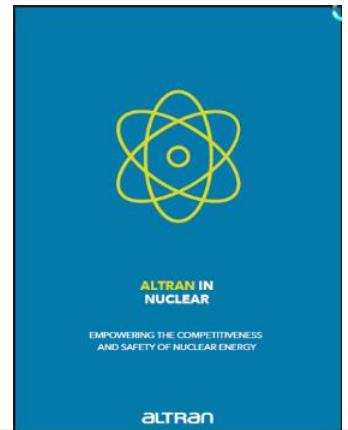
Au-delà de vos compétences techniques, vous faites preuve de qualités relationnelles et d'autonomie.

Pour postuler :
alicia.dealmeida@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

- ✓ Project Management
- ✓ Consulting
- ✓ Engineering

Découvrez nos solutions sur mesure et sécurisées pour le secteur du nucléaire.



COMPÉTENCES : Informatique
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : Nucléaire



Ingénieur Informatique Scientifique H/F

Localisation : Ile de France
Contrat : CDI
Date de début : Septembre/Octobre 2019

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients du secteur Nucléaire dans le développement de leurs projets, nous recherchons un Ingénieur Informatique Scientifique H/F.

Dans le cadre de nos activités du secteur Energie, vous intervenez dans le développement et la conception de solutions innovantes.

Missions :

Dans le cadre du développement de notre BE Informatique scientifique, nous souhaitons renforcer nos équipes de développement. Ses activités correspondent au développement d'outils d'aide à l'ingénierie pour nos clients de l'énergie (nucléaire / thermique / renouvelable)

A ce titre, vous serez garants du développement de ces outils, à savoir :

- Collecte des besoins métiers
- Synthèse des spécifications techniques
- Développement de l'outil
- Qualification de l'outil (test de non-régression, etc...)
- Maintien en condition opérationnelle / Tierce maintenance applicative

Vous mettez en œuvre la méthodologie nécessaire à la bonne réalisation des activités, vous travaillerez en étroite collaboration avec les différents acteurs des projets (Ingénieurs des services métiers, fournisseurs, chef de projet, etc...) pour comprendre et répondre à leurs besoins

Profil :

De formation Bac+ 5, école d'ingénieurs ou Master, avec une spécialisation en développement informatique et une appétence pour la physique/chimie ou de formation scientifique avec une expérience significative en développement informatique

Vous Maitrisez :

Différents langages (Python/Java/C/C++/...)

Le recueil de besoins métiers

Forte appétence pour les sciences

Pour postuler :
alexandre.brondino@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme

- ✓ Team Leader,
- ✓ Team Manager,
- ✓ Business Development Manager

COMPÉTENCES : Ingénierie système / PLM

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : Nucléaire



Ingénieur PLM H/F

Localisation : Ile de France

Contrat : CDI

Date de début : Septembre/Octobre 2019

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients du secteur Nucléaire dans le développement de leurs projets, nous recherchons un Ingénieur PLM H/F.

Dans le cadre de nos activités du secteur Energie, vous intervenez dans le développement et la conception de solutions innovantes.

Missions :

Dans le cadre du développement des nouveaux projets du nucléaire Français, nous vous proposons de participer au développement de notre service PLM et d'accompagner nos clients sur le déploiement du PLM sur leurs projets.

Vos principales activités :

- Recueil et analyse des besoins projet par le biais d'ateliers avec les experts métiers du client
- Traduction des besoins en spécification fonctionnelle et validation par le client
- Développement du design de la solution en adéquation avec la spécification fonctionnelle et en prenant en compte les exigences non fonctionnelles (exigences de performance notamment)
- Elaboration des jeux d'essais pour valider la solution
- Paramétrage et configuration de la solution
- Tests et validation de la solution dans l'environnement projet du client

Vous travaillerez en étroite collaboration avec les équipes métiers et IT du client, ainsi qu'avec les éditeurs de logiciels PLM

Profil :

De formation Bac+ 5, école d'ingénieurs ou Master avec une première expérience, idéalement en alternance, en PLM, de préférence dans un environnement process ou énergie

Vous Maitrisez :

Les processus et les méthodes du PLM

Au moins un des logiciels PLM principaux du marché (ENOVIA, Teamcenter, PDM Link/Windchill, Aras)

La langue Anglaise.

Complément :

Eclipse, JAVA, C/C++.

IBM Rational Doors.

Bases de données relationnelles

ISO 15926

Connaissance des concepts de base de l'ingénierie nucléaire (sûreté, îlot nucléaire, îlot conventionnel, systèmes élémentaires, contrôle-commande...)

Pour postuler :
alexandre.brondino@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme :

- ✓ Team Leader,
- ✓ Team Manager,
- ✓ Business Development Manager

COMPÉTENCES : Neutronique

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : Nucléaire



Ingénieur neutronique H/F

Localisation : Ile de France

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients du secteur Nucléaire dans le développement de leurs projets, nous recherchons un Ingénieur Neutronique H/F.

Dans le cadre de nos activités du secteur Energie, vous intervenez dans le développement et la conception de solutions innovantes.

Missions :

Dans le cadre du développement des nouveaux projets du nucléaire Français, nous vous proposons de participer au développement de notre BE Génie atomique. Ses activités couvrent des domaines allant de la simulation d'accident pour les réacteurs du parc français et pour les projets à l'international, aux analyses de radioprotection et de criticité pour les différents acteurs de la filière nucléaire, en passant par le développement et la validation des codes de calculs neutroniques utilisés dans la filière nucléaire française, mais également la simulation neutronique de réacteurs expérimentaux.

A ce titre, vous serez garants de la bonne réalisation des études du domaine, à savoir :

- Simulation de transitoires accidentels pour les réacteurs du parc français
- Études de radioprotection
- Études de criticité
- V&V de code de calculs

Vous mettez en œuvre la méthodologie nécessaire à la bonne réalisation des activités, vous travaillerez en étroite collaboration avec les différents acteurs des projets (Concepteurs des architectes systèmes, et fournisseurs etc.) pour comprendre et répondre à leurs besoins

Profil :

De formation Bac+ 5, école d'ingénieurs ou Master, avec une spécialisation nucléaire ou de formation généraliste avec une expérience significative en neutronique.

Vous Maitrisez :

La neutronique et ses applications (réacteurs, radioprotection criticité ...) ;
La simulation scientifique ;
La langue Anglaise.

Un plus :

La connaissance approfondie d'un des codes de calculs neutroniques (APOLLO2/3, MCNP, TRIPOLLI, MORET, DONJON/Dragon ...),
Programmation (langage PYTHON, FORTRAN, BASH, C++ ...)

Pour postuler :
alexandre.brondino@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme :

- ✓ Team Leader,
- ✓ Team Manager,
- ✓ Business Development Manager

COMPÉTENCES : Sûreté Nucléaire
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : Nucléaire



Ingénieur Sûreté Conduite H/F

Localisation : Ile de France
Contrat : CDI
Date de début : Septembre/Octobre 2019

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients du secteur Nucléaire dans le développement de leurs projets, nous recherchons un Ingénieur Sûreté Conduite H/F. Dans le cadre de nos activités du secteur Energie, vous intervenez dans le développement et la conception de solutions innovantes.

Missions :

Dans le cadre du développement des nouveaux projets du nucléaire Français, nous vous proposons de participer au développement de notre BE Sûreté Nucléaire. Ses activités vont de la sûreté déterministe à la sûreté probabiliste, en passant par la conduite des réacteurs sur des projets internationaux ainsi que pour le parc nucléaire en exploitation.

A ce titre, vous serez garants de la bonne réalisation des études de conduite incidentelle-accidentelle, à savoir :

- Rédaction de Fiches de Modification de Procédures
- Rédaction de notes techniques (règle de conduite incidentelle et accidentelle de projet EPR ou parc)
- Réalisation de logigrammes de conduite (GRECO/VISIO)
- Conception des consignes opératoires utilisées en cas d'incidents d'exploitation pour ramener l'unité dans un état sûr
- Réalisation de Modes Opératoires
- Réalisation d'écrans support associés à une consigne
- Analyse d'études d'accident pour la CIA
- Analyse du Fonctionnement général et Conduite Normale pour EPR et Parc
- Suivi de Règles Générales d'Exploitation (RGE) et Spécification Techniques d'Exploitation (STE)
- Analyse fonctionnelle et description matérielle de systèmes

Vous mettez en œuvre la méthodologie nécessaire à la bonne réalisation des activités, vous travaillerez en étroite collaboration avec les différents acteurs des projets (Concepteurs des architectes systèmes, et fournisseurs etc.) pour comprendre et répondre à leurs besoins

Profil :

De formation Bac+ 5, école d'ingénieurs ou Master, avec une spécialisation nucléaire ou de formation généraliste avec une première expérience en stage ou alternance en sûreté nucléaire

Vous Maitrisez :

Le fonctionnement des REP/EPR

Les systèmes des REP/EPR

La langue Anglaise.

Un plus :Expérience sur simulateur

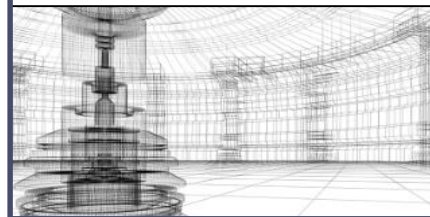
Pour postuler :
alexandre.brondino@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme

- ✓ Team Leader,
- ✓ Team Manager,
- ✓ Business Development Manager

Étude de cas

Pour EDF, nous réalisons le scénario de démantèlement électromécanique d'une installation nucléaire.



COMPÉTENCES : Sûreté Nucléaire
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : Nucléaire



Ingénieur Sûreté Déterministe H/F

Localisation : Ile de France
Contrat : CDI
Date de début : Septembre/Octobre 2019

Contexte:

Afin d'accompagner nos clients du secteur Nucléaire dans le développement de leurs projets, nous recherchons un Ingénieur Sûreté Déterministe H/F.

Dans le cadre de nos activités du secteur Energie, vous intervenez dans le développement et la conception de solutions innovantes.

Missions :

Dans le cadre du développement des nouveaux projets du nucléaire Français, nous vous proposons de participer au développement de notre BE Sûreté Nucléaire. Ses activités vont de la sûreté déterministe à la sûreté probabiliste, en passant par la conduite des réacteurs sur des projets internationaux ainsi que pour le parc nucléaire en exploitation.

A ce titre, vous serez garants de la bonne réalisation des études déterministes de sûreté, à savoir :

- Analyse de dispositions de sûreté d'un système - Analyse d'accident et Modifications de design
- Analyse de la qualification d'équipements d'un système
- Analyse du classement d'équipements d'un système
- Réalisation de chapitres de Rapport de Sûreté
- Analyse d'exigences de sûreté – Analyse de conformité
- Analyse de Spécification Technique d'Exploitation (STE) par système
- Analyse fonctionnelle et description matérielle des systèmes

Vous mettez en œuvre la méthodologie nécessaire à la bonne réalisation des activités, vous travaillerez en étroite collaboration avec les différents acteurs des projets (Concepteurs des architectes systèmes, et fournisseurs etc.) pour comprendre et répondre à leurs besoins

Profil :

De formation Bac+ 5, école d'ingénieurs ou Master, avec une spécialisation nucléaire ou de formation généraliste avec une première expérience en stage ou alternance en sûreté nucléaire

Vous Maitrisez :

Le fonctionnement des REP/EPR
Les systèmes des REP/EPR
La langue Anglaise.

Un plus :

Expérience sur simulateur

Pour postuler :
alexandre.brondino@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme

- ✓ Team Leader,
- ✓ Team Manager,
- ✓ Business Development Manager

COMPÉTENCES : Sûreté Nucléaire
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : Nucléaire



Ingénieur Sûreté Probabiliste H/F

Localisation : Ile de France
Contrat : CDI
Date de début : Septembre/Octobre 2019

Contexte:

Afin d'accompagner nos clients du secteur Nucléaire dans le développement de leurs projets, nous recherchons un Ingénieur Sûreté Probabiliste H/F.

Dans le cadre de nos activités du secteur Energie, vous intervenez dans le développement et la conception de solutions innovantes.

Missions :

Dans le cadre du développement des nouveaux projets du nucléaire Français, nous vous proposons de participer au développement de notre BE Sûreté Nucléaire. Ses activités vont de la sûreté déterministe à la sûreté probabiliste, en passant par la conduite des réacteurs sur des projets internationaux ainsi que pour le parc nucléaire en exploitation.

A ce titre, vous serez garants de la bonne réalisation des études probabilistes de sûreté, à savoir :

- Rédaction de System Analysis Report (SAR)
- Modélisation de systèmes à l'aide de logiciels tels que RiskSpectrum/KB3
- Rédaction de chapitres de documentation EPS (accident sequence analysis)
- Réalisation d'analyse des modes de défaillance, de leur effets et de leur criticité de systèmes – AMDEC (disponibilité ou sûreté)
- Réalisation d'études de fiabilité de systèmes de contrôle commande
- Elaboration d'études probabilistes de sûreté (EPS Niveaux 1 et 2, EPS agressions internes et externes)
- Analyse fonctionnelle et description matérielle de systèmes

Vous mettez en œuvre la méthodologie nécessaire à la bonne réalisation des activités, vous travaillerez en étroite collaboration avec les différents acteurs des projets (Concepteurs des architectes systèmes, et fournisseurs etc.) pour comprendre et répondre à leurs besoins

Profil :

De formation Bac+ 5, école d'ingénieurs ou Master, avec une spécialisation nucléaire ou de formation généraliste avec une expérience en sûreté nucléaire

Vous Maitrisez :

Le fonctionnement des REP/EPR

Les systèmes des REP/EPR

La langue Anglaise.

Un plus :

Expérience sur simulateur

Pour postuler :
alexandre.brondino@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme

:

- ✓ Team Leader,
- ✓ Team Manager,
- ✓ Business Development Manager

COMPETENCES : C/C++, Python
REGION : Ile-de-France
SECTEUR : Industries et Electroniques



Ingénieur en Développement Logiciel Embarqué / Applicatif H/F

Localisation : Ile de France
Contrat : CDI
Date de début : Septembre/Octobre 2019

Contexte :

Les équipes Industries Electroniques et Informatique d'Altran, accompagnent nos clients dans la réalisation de leurs projets de développement de dispositifs médicaux et produits innovants (IOT, robots humanoïdes etc...).

Ils interviennent sur l'ensemble du cycle en V du développement du produit que ce soit sur la partie software ou hardware.

Intégré au sein des équipes sur le site client, vous collaborerez directement avec les différents acteurs métiers, de la spécification à la qualification du produit.

Missions :

Au sein de l'équipe de développement logiciel, vous aurez en charge la compréhension du besoin exprimé et sa réalisation (conception, code, test unitaires et documentation).

Vous participerez à l'étude des retours des équipes de tests et interviendrez dans les correctifs des non conformités.

Profil :

- De formation Bac +5 (Ecole d'ingénieur) avec un profil spécialisé en logiciels embarqués ou applicatifs
- Connaissance en développement (C/C++, Python)
- Autonomie et esprit de travail en équipe
- Anglais courant

Pour postuler :
alicia.dealmeida@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme

- ✓ Consultant Engineer
- ✓ Advance Consultant Engineer

Evolutions habituelles à long terme:

- ✓ Project Manager
- ✓ Engineering

« Vivement intéressé par le domaine de l'IT et les technologies qu'il développe, je recherchais une fonction me permettant de concilier mon grand intérêt pour le commerce et les compétences techniques que j'ai acquise durant ma formation d'ingénieur spécialisée en Informatique & Télécom.

Aujourd'hui chez Altran, je me sens proche de mes consultants de part ma formation et aussi grâce à l'intérêt que je porte leurs projets. »

*Témoignage de Gael
Team Manager
Altran
ESME Sudria
Promo 2013*



COMPETENCES: Electronique analogique et numérique

REGION : Ile-de-France

SECTEUR : Industries et Electroniques



Ingénieur Electronique H/F

Localisation : Ile de France

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Les équipes Industries Electroniques et Informatique d'Altran, accompagnent nos clients dans la réalisation de leurs projets de développement de dispositifs médicaux et produits innovants (IOT, robots humanoïdes etc...).

Ils interviennent sur l'ensemble du cycle en V du développement du produit que ce soit sur la partie software ou hardware.

Intégré au sein des équipes sur le site client, vous collaborerez directement avec les différents acteurs métiers, de la spécification à la qualification du produit.

Missions :

Au sein de l'équipe de développement et qualification électronique, vous aurez en charge la création d'étages HW (conception, design, test et documentation).

En contact avec les équipes métiers Logiciel, Mécanique et Industrialisation, vous analyserez les besoins métiers et les intégrerez dans vos designs.

Vous assurerez le suivi de la validation et des correctifs de retours test ou terrain.

Profil :

- De formation Bac +5 (Ecole d'ingénieur ou Master d'Université) avec un profil spécialisé en électronique
- Conception et test de carte électronique
- Autonomie et esprit de travail en équipe
- Anglais courant

Pour postuler :
alicia.dealmeida@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme :

- ✓ Consultant Engineer
- ✓ Advance Consultant Engineer

Evolutions habituelles à long terme:

- ✓ Project Manager
- ✓ Engineering

Industriel et Électronique :

Nous sommes un partenaire stratégique de premier plan des acteurs du secteur industriel et électronique pour préparer la prochaine révolution industrielle.



COMPETENCES : Test et Développement logiciel

REGION : Ile-de-France

SECTEUR : Industries et Electroniques



Ingénieur Test et Validation Software H/F

Localisation : Ile de France

Contrat : CDI

Date de début : Septembre/Octobre 2019

Contexte :

Les équipes Industries Electroniques et Informatique d'ALTRAN, accompagnent nos clients dans la réalisation de leurs projets de développement de dispositifs médicaux et produits innovants (IOT, robots humanoïdes etc...).

Ils interviennent sur l'ensemble du cycle en V du développement du produit que ce soit sur la partie software ou hardware.

Intégré au sein des équipes sur le site client, vous collaborerez directement avec les différents acteurs métiers, de la spécification à la qualification du produit.

Missions :

Au sein de l'équipe de validation et qualification , vous aurez en charge la compréhension du besoin exprimé et sa validation (rédaction de plan de tests, réalisation des scripts de tests, intégration des tests dans les outils d'automatisation et documentation).

Vous remonterez les non conformités aux développeurs et assurerez le suivi des correctifs et leur validation.

Profil :

- De formation Bac +5 (Ecole d'ingénieur ou Master d'Université) avec un profil spécialisé en logiciels embarqués
- Connaissances théoriques des principes de tests : white/black box, Tests unitaires, non régressions, fonctionnels
- Connaissance logicielle : Python ; Jenkins; Pythtest; C/C++
- Autonomie et esprit de travail en équipe
- Anglais courant

Pour postuler :
alicia.dealmeida@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme :

- ✓ Consultant Engineer
- ✓ Advance Consultant Engineer

Evolutions habituelles à long terme:

- ✓ Project Manager
- ✓ Engineering

[Vidéo] - Découvrez les activités d'Altran dans le domaine du test logiciel



COMPETENCES : Développement logiciel

REGION : Ile-de-France

SECTEUR : Industries et Electroniques



Ingénieur en développement C# H/F

Localisation : Ile de France

Contrat : CDI

Date de début : Septembre/Octobre 2019

Contexte :

Les équipes Industries Electroniques et Informatique d'ALTRAN, accompagnent nos clients dans la réalisation de leurs projets de développement de dispositifs médicaux et produits innovants (IOT, robots humanoïdes etc...).

Intégré au sein des équipes sur le site client, Vous participerez au développement et/ou au design des nouvelles fonctionnalités d'un logiciel sur plateforme Windows 10 avec une rétrocompatibilité sur des plateformes antérieures au sein d'une équipe travaillant en méthodologie Agile.

Missions :

- Développer les fonctionnalités décrites par les spécifications techniques et fonctionnelles pour assurer les besoins fonctionnels du terrain ;
- Assurer le respect des conventions et normes relatives au monde des dispositifs médicaux à travers les activités de revue des codes, de réalisation de tests unitaires et fonctionnels et la traçabilité / correction des incidents ;
- Assurer le suivi, depuis la phase de conception jusqu'à la livraison, de la validation des tests produits.
- Etre garant de la tenue à jour de la documentation d'architecture et de design des composants logiciels.

Profil :

Issu(e) d'une formation supérieure de minimum Bac+5 en développement de logiciel.

Vous justifiez d'une première expérience de développement logiciel en C#. Vous connaissez les processus de validation logiciel. Une forte rigueur dans votre travail est nécessaire. Une initiation à la méthodologie Agile Scrum est un plus.

Technologie : C#-WPF-.Net

Pour postuler :
alicia.dealmeida@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme

- ✓ Consultant Engineer
- ✓ Advance Consultant Engineer

Evolutions habituelles à long terme:

- ✓ Project Manager
- ✓ Engineering

COMPETENCES : Développement logiciel
REGION : Ile-de-France
SECTEUR : Industries et Electroniques



Ingénieur Banc de test électronique H/F

Localisation : Ile de France
Contrat : CDI
Date de début : Septembre/Octobre 2019

Contexte :

Participer à la validation des produits électroniques et logiciels de nos clients au sein de leurs équipes.

Missions :

- Analyser et comprendre les fonctionnalités et contraintes des produits décrites par les spécifications techniques et fonctionnelles pour élaborer une stratégie de test ;
- Définir et rédiger les spécifications mécanique, électronique et logicielle du banc de tests ;
- Assurer le suivi des fournisseurs réalisant la conception et/ou réalisation d'une partie du banc de test.
- Concevoir et valider la partie mécanique/électronique/logicielle du banc de test;
- Assurer l'analyse et le suivi de la correction des anomalies détectées ;
- Faire évoluer les procédures et moyens de test en fonctions des retours d'exécution afin d'assurer la couverture de test optimale.

Profil :

Issu(e) d'une formation supérieure de minimum Bac+5 en développement Electronique,

Vous justifiez d'un stage ou alternance dans la développement et la validation de cartes électroniques. Vous connaissez les processus de test ainsi que la validation électronique. Une forte rigueur dans votre travail est nécessaire.

Technologie : Labiew, LabWindows, électronique Analogique et Numérique – carte mixte – test fonctionnel– rédaction de rapport de test.

Un bon niveau d'anglais est demandé pour ce poste

Pour postuler :
alicia.dealmeida@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme

- ✓ Consultant Engineer
- ✓ Advance Consultant Engineer

Evolutions habituelles à long terme:

- ✓ Project Manager
- ✓ Engineering

« Vivement intéressé par le domaine de l'IT et les technologies qu'il développe, je recherchais une fonction me permettant de concilier mon grand intérêt pour le commerce et les compétences techniques que j'ai acquise durant ma formation d'ingénieur spécialisée en Informatique & Télécom.

Aujourd'hui chez Altran, je me sens proche de mes consultants de part ma formation et aussi grâce à l'intérêt que je porte leurs projets. »

Témoignage de Gael

Team Manager
ALTRAN
ESME Sudria
Promo 2013



COMPETENCES : Développement logiciel
REGION : Ile-de-France
SECTEUR : Industries et Electroniques



Ingénieur systèmes H/F

Localisation : Ile de France et autres localisations possibles
Contrat : CDI
Date de début : Septembre/Octobre 2019

Contexte :

Pour un client spécialisé dans les dispositifs médicaux, je cherche un/une ingénieur(e) système.

Missions :

Vous participerez au développement du système mécatronique de leur dispositif. Ce système embarque son électronique de commande, logiciel et les algorithmes de pilotage.

Afin de renforcer l'équipe du pôle système vos missions seront :

- Traduit les besoins des utilisateurs finaux
- Rédiger des documents de spécification du plus haut niveau du système
- Vérifier la compatibilité fonctionnelle et physique du système avec les besoins et les contraintes
- Décrire sous forme de modèle simplifier le système autant fonctionnellement que physiquement
- Analyser les retours d'essais
- Piloter les améliorations des bancs de simulation, les essais de mise en situation du système, les projets réalisés par les sous-traitants
- Coordonner des équipes techniques

Profil :

Issu(e) d'une formation supérieure de minimum Bac+5.

Vous justifiez d'une première expérience dans la gestion des exigences sous DOORS, une connaissance des processus d'ingénierie système (ISO15288, DODAF, MODAF, etc ..), la sûreté de fonctionnement...

Un bon niveau d'anglais est recommandé pour ce poste

Pour postuler :
alicia.dealmeida@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme :

- ✓ Consultant Engineer
- ✓ Advance Consultant Engineer

Evolutions habituelles à long terme:

- ✓ Project Manager
- ✓ Engineering

COMPETENCES : Développement logiciel

REGION : Ile-de-France

SECTEUR : Industries et Electroniques



Ingénieur Validation/Intégration électronique H/F

Localisation : Ile de France et autres localisations possibles

Contrat : CDI

Date de début : Septembre/Octobre 2019

Contexte :

Participer aux campagnes d'intégration des étages électronique et de la validation des différentes cartes électroniques et produits de nos clients au sein de leurs équipes.

Missions :

- Analyser et comprendre les fonctionnalités des cartes et étages électroniques décrites par les spécifications techniques et fonctionnelles pour élaborer une stratégie de test ;
- Définir les tests (scripts/test manuel/automatisation/moyens d'essai/MTE/Oscilloscope/critères de validation/moyens de test ...) et les exécuter ;
- Valider les étages électroniques décrites par les spécifications techniques et fonctionnelles en étroite relation avec les clients et les différentes équipes métiers (Logiciel/mécanique/industrialisation) au sein de leurs équipes ;
- Rédiger les plans et rapports de test;
- Assurer l'analyse et le suivi de la correction des anomalies détectées ;
- Faire évoluer les procédures et moyens de test en fonctions des retours d'exécution afin d'assurer la couverture de test optimale.

Profil :

Issu(e) d'une formation supérieure de minimum Bac+5 en développement Electronique et logiciel,

Vous justifiez d'un stage ou alternance dans la développement et la validation de produits. Vous connaissez les processus de test ainsi que la validation électronique et logicielle. Une forte rigueur dans votre travail est nécessaire.

Technologie : électronique Analogique et Numérique – carte mixte – test unitaire – rédaction de rapport de test.

Un bon niveau d'anglais est demandé pour ce poste

Pour postuler :
alicia.dealmeida@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme

- ✓ Consultant Engineer
- ✓ Advance Consultant Engineer

Evolutions habituelles à long terme:

- ✓ Project Manager
- ✓ Engineering

COMPETENCES : Développement logiciel

REGION : Ile-de-France

SECTEUR : Industries et Electroniques



Ingénieur conception mécanique H/F

Localisation : Ile de France et autres localisations possibles

Contrat : CDI

Date de début : Septembre/Octobre 2019

Contexte :

Pour un client spécialisé en fabrication de composants électroniques dans le domaine de la robotique, nous cherchons un concepteur mécanique afin de réaliser les études détaillées des nouveaux produits (codeur électronique, joint hydraulique...)

Missions :

- Définir et concevoir l'architecture matérielle et fonctionnelle du produit
- Réaliser les études de faisabilité
- Elaborer les dossiers de définitions
- Supporter le développement et la documentation technique
- Proposer des préconisations techniques et maquetter les solutions
- Fournir une assistance technique aux unités
- Participer aux actions de R&D

Profil :

Issu(e) d'une formation supérieure de minimum Bac+5 à dominance mécanique et micromécanique.

Vous devrez avoir des compétences dans la gestion de projets et une maîtrise sur la CAO type Inventor.

Pour postuler :
alicia.dealmeida@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme :

- ✓ Consultant Engineer
- ✓ Advance Consultant Engineer

Evolutions habituelles à long terme:

- ✓ Project Manager
- ✓ Engineering

Industriel et Électronique :

Nous sommes un partenaire stratégique de premier plan des acteurs du secteur industriel et électronique pour préparer la prochaine révolution industrielle.



COMPETENCES : Développement logiciel

REGION : Ile-de-France

SECTEUR : Industries et Electroniques



Ingénieur Développement logiciel embarqué H/F

Localisation : Ile de France et autres localisations possibles

Contrat : CDI

Date de début : Septembre/Octobre 2019

Contexte :

Participer au développement et/ou au design des nouvelles fonctionnalités d'un logiciel sur plateforme Windows 10 avec une rétrocompatibilité sur des plateformes antérieures au sein d'une équipe travaillant en méthodologie Agile.

Missions :

- Développer les fonctionnalités décrites par les spécifications techniques et fonctionnelles pour assurer les besoins fonctionnels du terrain ;
- Assurer le respect des conventions et normes relatives au monde des dispositifs médicaux à travers les activités de revue des codes, de réalisation de tests unitaires et fonctionnels et la traçabilité / correction des incidents ;
- Assurer le suivi, depuis la phase de conception jusqu'à la livraison, de la validation des tests produits.
- Etre garant de la tenue à jour de la documentation d'architecture et de design des composants logiciels.

Profil :

Issu(e) d'une formation supérieure de minimum Bac+5 en développement de logiciel,

Vous justifiez d'une première expérience de développement logiciel en C++. Vous connaissez les processus de validation logiciel. Une forte rigueur dans votre travail est nécessaire. Une initiation à la méthodologie Agile Scrum est un plus.

Technologie : C++ – GIT – Jira.

Un bon niveau d'anglais est demandé pour ce poste

Pour postuler :
alicia.dealmeida@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme

- ✓ Consultant Engineer
- ✓ Advance Consultant Engineer

Evolutions habituelles à long terme:

- ✓ Project Manager
- ✓ Engineering

COMPÉTENCES : Electronique
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : AeroSpace Defense Railway



Ingénieur électronique analogique H/F

Localisation : IDF
Contrat : CDI
Date de début : ASAP

Contexte :

La division Aeronautics, Spatial & Defence (ASD-R) de la région Ile-de-France intervient dans quatre grands domaines : l'aéronautique, le spatial, la défense et le ferroviaire.

Cette division est capable de répondre aussi bien sur des offres d'expertises très pointues que sur des projets au forfait avec des engagements en termes de garantie et de maintien en conditions opérationnelles.

La volonté en Ile-de-France de rapprocher ces quatre secteurs d'activité est due aux similitudes d'approche dans les démarches d'innovation, d'ingénierie et de développement, et également à l'exigence de longévité des produits et systèmes de ces secteurs.

Missions :

- Analyser les spécifications (produit et environnement)
- Développer l'architecture analogique d'une carte de contrôle
- Réaliser l'ensemble des calculs et des simulations permettant de figer le design de la carte de contrôle ;
- Spécifier le placement/routage de la carte et suivre cette activité en collaboration avec les responsables produits;
- Réaliser les tests associés, de la maquette fonctionnelle au modèle de vol;
- Participer à la rédaction du dossier de justification de design du produit.

Profil :

Diplômé(e) d'une école d'ingénieur électronique ou équivalent universitaire (Bac +5), vous disposez d'une première expérience dans le domaine de l'électronique analogique, si possible dans les secteurs de l'aéronautique du spatial ou de la défense.

Pour postuler :
hanane.koutabi@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Project Leader/Project Manager

COMPÉTENCES : Electronique
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : AeroSpace Defense Railway



Ingénieur électronique de puissance H/F

Localisation : IDF
Contrat : CDI
Date de début : ASAP

Pour postuler :
hanane.koutabi@altran.com

Contexte :

La division Aeronautics, Spatial & Defence (ASD-R) de la région Ile-de-France intervient dans quatre grands domaines : l'aéronautique, le spatial, la défense et le ferroviaire.

Cette division est capable de répondre aussi bien sur des offres d'expertises très pointues que sur des projets au forfait avec des engagements en termes de garantie et de maintien en conditions opérationnelles.

La volonté en Ile-de-France de rapprocher ces quatre secteurs d'activité est due aux similitudes d'approche dans les démarches d'innovation, d'ingénierie et de développement, et également à l'exigence de longévité des produits et systèmes de ces secteurs.

Missions :

- Analyser des spécifications
- Proposer des architectures de solutions pour répondre aux besoins
- Réaliser des simulations électroniques sur PC
- Faire de la conception électronique (schémas), du dimensionnement de composants, de l'analyse théorique pour étudier les pires cas et ainsi tenir compte de toutes les contraintes potentiellement subies par les composants (stress tests)
- Saisir des schémas sur un logiciel de CAO
- Suivre le placement routage
- Envoyer le design en fabrication et recevoir des prototypes sur lesquels il déroule des plans de tests qu'il a écrits
- Debugger les cartes électroniques et les livres

Profil :

Diplômé(e) d'une école d'ingénieur électronique ou équivalent universitaire (Bac +5), vous disposez d'une première expérience dans le domaine de l'électronique de puissance, si possible dans les secteurs de l'aéronautique du spatial ou de la défense.

Evolutions habituelles à moyen terme:

Project Leader/Project Manager

COMPÉTENCES : Electronique
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : AeroSpace Defense Railway



Ingénieur FPGA H/F

Localisation : IDF
Contrat : CDI
Date de début : ASAP

Contexte :

La division Aeronautics, Spatial & Defence (ASD-R) de la région Ile-de-France intervient dans quatre grands domaines : l'aéronautique, le spatial, la défense et le ferroviaire.

Cette division est capable de répondre aussi bien sur des offres d'expertises très pointues que sur des projets au forfait avec des engagements en termes de garantie et de maintien en conditions opérationnelles.

La volonté en Ile-de-France de rapprocher ces quatre secteurs d'activité est due aux similitudes d'approche dans les démarches d'innovation, d'ingénierie et de développement, et également à l'exigence de longévité des produits et systèmes de ces secteurs.

Missions :

- Prise en main du besoin et des spécifications
- Etude d'architecture du design numérique
- Conception détaillée en VHDL
- Développement de l'environnement de simulation (testbench VHDL)
- Simulations fonctionnelles sur Modelsim
- Synthèse et placement routage sur FPGA ALTERA
- Tests sur carte maquette FPGA ALTERA

Profil :

Diplômé(e) d'une école d'ingénieur électronique ou équivalent universitaire (Bac +5), vous justifiez d'une première expérience dans le design et le développement VHDL sur FPGA.

Pour postuler :
hanane.koutabi@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Project Leader/Project Manager

COMPÉTENCES : Système
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : AeroSpace Defense Railway



Ingénieur système avionique / mécatronique H/F

Localisation : IDF
Contrat : CDI
Date de début : ASAP

Contexte :

La division Aeronautics, Spatial & Defence (ASD-R) de la région Ile-de-France intervient dans quatre grands domaines : l'aéronautique, le spatial, la défense et le ferroviaire.

Cette division est capable de répondre aussi bien sur des offres d'expertises très pointues que sur des projets au forfait avec des engagements en termes de garantie et de maintien en conditions opérationnelles.

La volonté en Ile-de-France de rapprocher ces quatre secteurs d'activité est due aux similitudes d'approche dans les démarches d'innovation, d'ingénierie et de développement, et également à l'exigence de longévité des produits et systèmes de ces secteurs.

Missions :

- Assurer le développement du système tout au long du cycle en V
- Spécification du système (participer à l'élaboration du dossier de conception système et à la justification de sa définition et rédiger les CDC sous systèmes)
- Rédaction des plans et procédures de V&V et vous déroulez les essais sur bancs
- Vous maîtrisez l'ensemble des processus d'ingénierie système

Profil :

Diplômé(e) d'une école d'ingénieur généraliste, vous disposez d'une première expérience sur des systèmes avioniques ou mécatroniques.
De plus vous maîtrisez les outils : DOORS, Matlab ou encore Simulink

Pour postuler :
hanane.koutabi@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Project Leader/Project Manager

COMPÉTENCES : Signalisation

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : Railway



Ingénieur Signalisation Ferroviaire H/F

Localisation : IDF

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

La division Aeronautics, Spatial & Defence (ASD-R) de la région Ile-de-France intervient dans quatre grands domaines : l'aéronautique, le spatial, la défense et le ferroviaire.

Cette division est capable de répondre aussi bien sur des offres d'expertises très pointues que sur des projets au forfait avec des engagements en termes de garantie et de maintien en conditions opérationnelles.

La volonté en Ile-de-France de rapprocher ces quatre secteurs d'activité est due aux similitudes d'approche dans les démarches d'innovation, d'ingénierie et de développement, et également à l'exigence de longévité des produits et systèmes de ces secteurs.

Missions :

- Ingénierie système signalisation (CBTC/ATS/ATC/ATO) :
 - Analyse et rédaction des spécifications
 - Définition d'architecture de systèmes de signalisation
 - Gestion des exigences RAMS
-
- Ingénierie paramétrage produit ETCS/PAI :
 - Rédaction et validation de plans techniques SIG
 - Préparation de données sur système ETCS/PAI
 - Validation de données sur système ETCS/PAI

Profil :

Diplômé d'une école d'ingénieur ou équivalent universitaire (Bac +5), vous disposez d'une première expérience dans le secteur ferroviaire.

Passionné de signalisation ferroviaire, vous recherchez un poste avec des évolutions en terme de responsabilité (prise de poste en tant que chef d'équipe). Vous êtes créatif, curieux, et avez le sens du travail en équipe

Pour postuler :
hanane.koutabi@altran.com

Débouchés en CDI suite stage:
Expert technique, Team Leader,
Team Manager

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Leader, Référent technique

Étude de cas

L'expertise en analyse du Big Data d'Altran permet au réseau ferroviaire britannique de développer un véritable « secours automatique » qui améliorera de manière significative l'efficacité durant une panne de la signalisation.

Making signalling-related delays a thing of the past



COMPÉTENCES : Système, mécanique

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : Railway



Ingénieur Rolling Stock Ferroviaire H/F

Localisation : IDF

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

La division Aeronautics, Spatial & Defence (ASD-R) de la région Ile-de-France intervient dans quatre grands domaines : l'aéronautique, le spatial, la défense et le ferroviaire.

Cette division est capable de répondre aussi bien sur des offres d'expertises très pointues que sur des projets au forfait avec des engagements en termes de garantie et de maintien en conditions opérationnelles.

La volonté en Ile-de-France de rapprocher ces quatre secteurs d'activité est due aux similitudes d'approche dans les démarches d'innovation, d'ingénierie et de développement, et également à l'exigence de longévité des produits et systèmes de ces secteurs.

Missions :

- Pilotage d'activité de conception système ou mécanique (équipe entre 3-10 ETP),
- Participation au chiffrage au forfait d'activité de développement Rolling Stock
- Analyse et rédaction des spécifications parmi lesquelles (selon la compétence clé) :

Système :

- Description d'architecture via l'allocation des requis,
- Réalisation du partage des fonctions parmi les sous-systèmes train
- Spécification schéma électrique TCMS
- Spécification Software / TCMS

Mécanique :

- Spécification mécanique train
- Pilotage d'une équipe de projeteurs
- Management des requis sous DOORS (gestion des exigences)

Profil :

Diplômé d'une école d'ingénieur ou équivalent universitaire (Bac +5),

vous disposez d'une première expérience dans le secteur ferroviaire.

Vous êtes créatif, curieux et avez le sens du travail en équipe.

Pour postuler :
hanane.koutabi@altran.com

Débouchés en CDI suite stage:
Expert technique, Team Leader,
Team Manager

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Leader, Référent technique

Ferroviaire, Infrastructure et Transports :

Découvrez comment nous facilitons les déplacements des voyageurs, que ce soit en matière de technologies embarquées ou de services apportés





Ingénieur confirmé modélisation système H/F

Localisation : France/IDF/Vélizy
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

La division Automotive, Infrastructure & Transportation (AIT) regroupe l'ensemble des consultants du Groupe Altran qui interviennent auprès des clients des secteurs de l'Automobile, des Infrastructures (bâtiment et travaux publics) et des Transports, et se positionne comme un «intégrateur de solutions et d'organes» sur les secteurs de l'Automobile et des Transports et couvre l'ensemble des métiers de l'ingénierie avec une maîtrise technique et fonctionnelle de tous les organes véhicules.

Missions :

Dans le cadre de développement des nouveaux projets pour les futurs véhicules connectés, nous vous proposons de participer au développement de notre service Ingénierie Système et d'accompagner l'implémentation des activités MBSE (Model Based System Engineering) sur des projets clients :

Vous serez garants du déploiement sous forme de modèles des activités des processus d'Ingénierie Système sur l'ensemble du cycle en V, à savoir:

- Analyse des besoins
- Gestion des exigences
- Concevoir l'architecture opérationnelle
- Concevoir l'architecture fonctionnelle
- Concevoir l'architecture organique
- Intégration/Vérification et Validation du modèle.

Vous mettez en œuvre la méthodologie nécessaire à la bonne réalisation des activités MBSE, vous travaillerez en étroite collaboration avec les différents acteurs des projets (Concepteurs des architectes systèmes, et fournisseurs etc.) pour comprendre et répondre à leurs besoins..

Profil :

De formation Bac+ 5, école d'ingénieurs ou Master, de préférence informaticien avec une expérience de 3 à 5 ans dans l'architecture des systèmes complexes :

Vous Maitrisez :

- Les processus d'ingénierie systèmes (cycle en V)
- Les langages (UML/SysML/BPMN).
- L'un des logiciels MBSE (Entreprise Architect, MagicDraw, Rhapsody, Capella)

Complément :

- Eclipse, JAVA, C/C++.
- IBM Rational Doors.
- MEGA.
- ISO 15288.

Pour postuler :
maite.guemard@
altran.com

Évolutions habituelles à moyen terme :

Advanced Consultant, Team Leader, Team Manager

Automobile :

Nos solutions pour aider les constructeurs automobiles à relever les défis d'un environnement en pleine mutation



COMPÉTENCES : Qualité (DO 178, DO 254, ARP 4754)

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : AeroSpace Defense Railway



Ingénieur qualité logicielle H/F

Localisation : IDF

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

La division Aeronautics, Spatial & Defence (ASD-R) de la région Ile-de-France intervient dans quatre grands domaines : l'aéronautique, le spatial, la défense et le ferroviaire.

Cette division est capable de répondre aussi bien sur des offres d'expertises très pointues que sur des projets au forfait avec des engagements en termes de garantie et de maintien en conditions opérationnelles.

La volonté en Ile-de-France de rapprocher ces quatre secteurs d'activité est due aux similitudes d'approche dans les démarches d'innovation, d'ingénierie et de développement, et également à l'exigence de longévité des produits et systèmes de ces secteurs.

Missions :

- La rédaction du plan d'assurance Qualité du projet,
- La vérification des plans projets,
- La vérification des différents livrables (documents, logiciels, ..),
- L'acceptation des livraisons de travaux logiciels sous-traités,
- La préparation et la tenue des revues de fin de phase,
- La traçabilité des écarts et la gestion des non conformités,
- Contrôler et faire des audits portant sur le respect des dispositions qualité
- Conduire les activités d'Assurance Qualité dans les projets,
- Remonter les points marquants et alertes Qualité au responsable Qualité

Profil :

De formation Ingénieur ou équivalent? Vous disposez d'une première expériences en développement logiciel ou qualité logicielle.

La connaissance d'une norme de développement des logiciels critiques (DO 178, DO 254, ARP 4754), est un plus.

Tous nos postes sont ouverts aux personnes reconnues travailleur handicapé.

Pour postuler :
hanane.koutabi@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Project Leader
Project Manager

COMPÉTENCES : Software
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : AeroSpace Defense Railway



Ingénieur développeur C++ H/F

Localisation : IDF
Contrat : CDI
Date de début : ASAP

Pour postuler :
hanane.koutabi@altran.com

Contexte :

La division Aeronautics, Spatial & Defence (ASD-R) de la région Ile-de-France intervient dans quatre grands domaines : l'aéronautique, le spatial, la défense et le ferroviaire.

Cette division est capable de répondre aussi bien sur des offres d'expertises très pointues que sur des projets au forfait avec des engagements en termes de garantie et de maintien en conditions opérationnelles.

La volonté en Ile-de-France de rapprocher ces quatre secteurs d'activité est due aux similitudes d'approche dans les démarches d'innovation, d'ingénierie et de développement, et également à l'exigence de longévité des produits et systèmes de ces secteurs.

Missions :

- Analyse et rédaction des spécifications (fonctionnelle, IHM, interfaces équipements),
- Conception et développement d'applications,
- Tests unitaires et tests fonctionnels,
- Tests d'intégration et de vérification des modules sur plateforme et/ou en environnement simulé,
- Correction des anomalies et maintien en condition opérationnelle des systèmes.

Les projets peuvent se dérouler aussi bien en cycle en V traditionnel qu'en mode Agile.

Profil :

Diplômé(e) d'une école d'ingénieur informatique ou équivalent universitaire (Bac +5), vous disposez d'une première expérience en développement logiciel C/C++, et en conception orientée objet (langage UML, programmation Objet, Design patterns).

Vous êtes créatif, curieux, et avez le sens du travail en équipe.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Evolutions habituelles à moyen terme:
Project Leader/Project Manager



Ingénieur développeur JAVA H/F

Localisation : IDF
Contrat : CDI
Date de début : ASAP

Contexte :

La division Aeronautics, Spatial & Defence (ASD-R) de la région Ile-de-France intervient dans quatre grands domaines : l'aéronautique, le spatial, la défense et le ferroviaire.

Cette division est capable de répondre aussi bien sur des offres d'expertises très pointues que sur des projets au forfait avec des engagements en termes de garantie et de maintien en conditions opérationnelles.

La volonté en Ile-de-France de rapprocher ces quatre secteurs d'activité est due aux similitudes d'approche dans les démarches d'innovation, d'ingénierie et de développement, et également à l'exigence de longévité des produits et systèmes de ces secteurs.

Missions :

- Participation à la définition des comportements détaillés du logiciel, des IHM
- Définition des conditions d'acceptation et développement des tests automatiques,
- Codage et tests unitaires en Java,
- Livraison logicielle (gestion de configurations, correction des régressions, ...),
- Participation aux différents événements du projet (planification, estimation, suivi, démonstration, amélioration continue, ...).

Profil :

Diplômé(e) d'une école d'ingénieur informatique ou équivalent universitaire (Bac +5), vous disposez d'une première expérience dans les langages de programmation suivants:

- Java
- Java FX
- Ou encore SWING

Pour postuler :
hanane.koutabi@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Project Leader/Project Manager



Ingénieur système IVVQ H/F

Localisation : IDF
Contrat : CDI
Date de début : ASAP

Contexte :

La division Aeronautics, Spatial & Defence (ASD-R) de la région Ile-de-France intervient dans quatre grands domaines : l'aéronautique, le spatial, la défense et le ferroviaire.

Cette division est capable de répondre aussi bien sur des offres d'expertises très pointues que sur des projets au forfait avec des engagements en termes de garantie et de maintien en conditions opérationnelles.

La volonté en Ile-de-France de rapprocher ces quatre secteurs d'activité est due aux similitudes d'approche dans les démarches d'innovation, d'ingénierie et de développement, et également à l'exigence de longévité des produits et systèmes de ces secteurs.

Missions :

Les activités de validation et vérification (V&V) sont :

- Tests de validation avionique : tests en boucles fermées réalisés sur un environnement de test en simulation temps différé ;
- Tests de vérification avionique : tests en boucles fermées réalisés sur banc de tests avioniques avec calculateurs réels ;
- Tests de vérification système : tests en boucle fermés sur bancs de test systèmes multi-physiques.

Les activités vérification et intégration sont :

- Réalisation du support technique aux activités de V&V système pour le programme sur lequel vous travaillez ;
- Réalisation des tests de vérification en regard de la spécification système ou avionique ;
- Réalisation des tests d'intégration ;
- La bonne tenue des jalons du planning de développement pour les activités de vérification
- La démonstration du respect des process ;
- La prise de décisions technique au niveau des campagnes de tests.

Profil :

Diplômé(e) d'une école d'ingénieur ou équivalent universitaire (Bac +5), vous disposez d'une première expérience dans le domaine de la validation et de la vérification de systèmes embarqués.

Pour postuler :
hanane.koutabi@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Project Leader/Project Manager

COMPÉTENCES : Affaires Réglementaires, CMC
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : Pharmaceutique



Chargé d'Affaires Réglementaires H/F

Localisation : Ile de France
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Septembre/Octobre 2019

Contexte :

Leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée, Altran propose à ses clients d'innover autrement en les aidant à développer ou en développant pour eux les produits et les services de demain. Altran est un acteur majeur qui se positionne au cœur de l'industrie pharmaceutique. Nous accompagnons nos clients grâce à un ensemble des compétences uniques sur la découverte, le développement, la production et la mise au point de médicament.

Missions :

Au sein de la Division Energy, Industry & Life Sciences d'Altran, nous recherchons un **Pharmacien en Affaires Réglementaires H/F** pour renforcer nos équipe en Ile-de-France.

Vous interviendrez pour nos activités pharmaceutiques auprès de grands laboratoires. Dans ce cadre, vous évoluerez au sein d'une équipe projet et vous serez responsable des missions suivantes :

- Définition des stratégies techniques et réglementaires et évaluation des impacts réglementaires
- Constitution, rédaction, dépôt et suivi des dossiers des variations (procédures nationales et européennes) auprès des autorités de santé
- Préparation et gestion des dossiers réglementaires (variations, notifications et rapports annuels)
- Rédaction et mise à jour les dossiers d'enregistrement
- Assurer la veille technico-réglementaire

Profil :

- Vous êtes Pharmacien de formation
- Vous justifiez d'une première expérience en stage ou alternance sur des activités similaires réalisée idéalement au sein d'un laboratoire
- Vous avez un bon relationnel et d'excellentes capacités de communication
- Vous parlez couramment anglais

Pour postuler :
marie.rabibisoa@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme :

Coordinateur Projet

Evolutions habituelles à long terme :

Team Leader, Team Manager,
Architect System, Project Manager

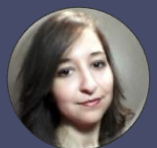
Sciences de la vie :

Nos offres pour les performances scientifiques des acteurs de la santé.



« Identifier les opportunités de missions et faire le lien avec nos collaborateurs reste toujours un challenge. L'écoute et la confiance sont essentielles ! »

Témoignage de Yamina,
Business Development Manager Life Sciences
Diplômée de la Faculté Jean Monnet
Promo 2016



COMPÉTENCES : gestion de projet
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : Pharmaceutique



Ingénieur Chargé d’Affaire H/F

Localisation : Ile-de-France / Haute-Normandie
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Septembre/Octobre 2019

Contexte :

Leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée, Altran propose à ses clients d’innover autrement en les aidant à développer ou en développant pour eux les produits et les services de demain. Altran est un acteur majeur qui se positionne au cœur de l’industrie pharmaceutique. Nous accompagnons nos clients grâce à un ensemble des compétences uniques sur la découverte, le développement, la production et la mise au point de médicament.

Missions :

Au sein de la Division Energy, Industry & Life Sciences d’Altran, nous recherchons un **Ingénieur Chargé d’Affaire H/F** mobile sur la région Ile-de-France / Haute-Normandie.

Vous interviendrez pour nos activités pharmaceutiques auprès de grands laboratoires. Dans ce cadre, vous évoluerez au sein d’une équipe projet et vous serez responsable des missions suivantes :

- Gestion des études de projets en prenant en compte les coûts, les délais et la qualité de la réalisation
- Réalisation d’études
- Suivi et gestion des chantiers en laboratoire (qualification, HVAC...)
- Collaboration avec les services projets, travaux et achat
- Réalisation de test au bon fonctionnement des installations
- Planification des réunions

Profil :

- Diplômé d’une formation ingénieur ou universitaire (BAC +5) et vous justifiez d’une première expérience en stage ou en alternance dans le milieu pharmaceutique
- Vous disposez d’un esprit de synthèse et d’analyse, ainsi que de bonnes capacités rédactionnelles et relationnelles
- Vous avez à minima un anglais professionnel
- Vous avez envie de vous investir à long terme dans des projets techniques et innovants et/ou de développer et partager des compétences au sein d’une équipe technique et expérimentée

Pour postuler :
marie.rabibisoa@altran.com

Evolution habituelle à moyen terme :

Team Leader
Team Manager

Evolutions habituelles à long terme :

Architect
Project Manager

« Être Team Manager, c’est accompagner les consultants de mon équipe dans leurs projets chez nos clients et dans leur carrière chez Altran. »

Témoignage de Maxime,
Team Manager Life Sciences
Diplômée de l’ISC
Promo 2013



COMPÉTENCES : Pharmacovigilance
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : Pharmaceutique



Pharmacien en Pharmacovigilance H/F

Localisation : Ile-de-France
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Septembre/Octobre 2019

Contexte :

Leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée, Altran propose à ses clients d'innover autrement en les aidant à développer ou en développant pour eux les produits et les services de demain. Altran est un acteur majeur qui se positionne au cœur de l'industrie pharmaceutique. Nous accompagnons nos clients grâce à un ensemble des compétences uniques sur la découverte, le développement, la production et la mise au point de médicament.

Missions :

Au sein de la Division Energy, Industry & Life Sciences d'Altran, nous recherchons un **Pharmacien en Pharmacovigilance H/F** pour renforcer nos équipes en Ile-de-France.

Vous interviendrez pour nos activités pharmaceutiques auprès de grands laboratoires. Dans ce cadre, vous serez responsable des missions suivantes :

- Collecte, revue et déclaration des cas de pharmacovigilance
- Transmission des cas de PV dans la base de données internationales
- Coordination des enquêtes et implication dans la rédaction des PSURs
- Participation à l'évaluation du rapport bénéfices/risques des produits

Profil :

- Vous êtes Pharmacien de formation, maîtrisez parfaitement les règles et procédures de PV
- Vous avez une première expérience significative en stage ou alternance sur des activités similaires réalisée idéalement au sein d'un laboratoire
- Vous faites preuve d'une très bonne capacité d'analyse et de synthèse
- Vous avez un excellent relationnel et parlez anglais couramment

Pour postuler :
marie.rabibisoa@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme :
Coordinateur Projet

Evolutions habituelles à long terme :
Team Leader, Team Manager,
Architect System, Project Manager

COMPÉTENCES : qualification, validation, VSI

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : Pharmaceutique



Ingénieur Qualification/Validation H/F

Localisation : Ile-de-France / Haute-Normandie

Contrat : CDI – Temps plein

Date de début : Septembre/Octobre 2019

Contexte :

Leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée, Altran propose à ses clients d'innover autrement en les aidant à développer ou en développant pour eux les produits et les services de demain.

Altran est un acteur majeur qui se positionne au cœur de l'industrie pharmaceutique. Nous accompagnons nos clients grâce à un ensemble des compétences uniques sur la découverte, le développement, la production et la mise au point de médicament.

Missions :

Au sein de la Division Energy, Industry & Life Sciences d'Altran, nous recherchons un **Ingénieur Qualification et Validation H/F** mobile sur la région Ile-de-France / Haute-Normandie

Vous interviendrez pour nos activités pharmaceutiques auprès de grands laboratoires. Dans ce cadre, vous évoluerez au sein d'une équipe projet et vous serez responsable des missions suivantes :

- Définition des stratégies de qualification pour les installations / équipements de production / utilités / HVAC / Salles blanches / Process...
- Participation et exécution des différents tests
- Suivi et coordination des différentes phases de qualification (QI/QO/QP)
- Planification et suivi des projets sur la partie qualification et validation
- Rédaction des documents techniques : rapport, protocoles, fiches de tests...
- Analyse des résultats
- Identification des points critiques dans le process
- Suivi des réglementations et des procédures qualité
- 21 CFR part 11 serait un plus

Profil :

- Diplômé d'une formation ingénieur ou universitaire (BAC +5) et vous justifiez d'une première expérience en stage ou en alternance dans le milieu pharmaceutique
- Une connaissance de la validation des systèmes informatisés serait un plus
- Vous avez à minima un anglais professionnel
- Vous avez envie de vous investir à long terme dans des projets techniques et innovants et/ou de développer et partager des compétences au sein d'une équipe technique et expérimentée

Pour postuler :
marie.rabibisoa@altran.com

Evolution habituelle à moyen terme :

Team Leader
Team Manager

Evolutions habituelles à long terme :

Architect
Project Manager

« Avec les consultants juniors, je crée une relation de proximité plus forte, ainsi qu'un suivi accru pour qu'ils se sentent bien entourés et encadrés durant leur projet »

*Témoignage de Mathieu OSCOSO
Team Unit Manager Life Sciences
Diplômé de l'EDC Paris Business School
Promo 2010*



COMPÉTENCES : qualité, développement analytiques, HPLC

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : Pharmaceutique



Ingénieur Qualité H/F

Localisation : Ile-de-France / Haute-Normandie

Contrat : CDI – Temps plein

Date de début : Septembre/Octobre 2019

Contexte :

Leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée, Altran propose à ses clients d'innover autrement en les aidant à développer ou en développant pour eux les produits et les services de demain.

Altran est un acteur majeur qui se positionne au cœur de l'industrie pharmaceutique. Nous accompagnons nos clients grâce à un ensemble des compétences uniques sur la découverte, le développement, la production et la mise au point de médicament.

Missions :

Au sein de la **Division Energy, Industry & Life Sciences** d'Altran, nous recherchons un **Ingénieur Qualité H/F** mobile sur la région Ile-de-France / Haute-Normandie.

Vous interviendrez pour nos activités pharmaceutiques auprès de grands laboratoires. Dans ce cadre, vous évoluerez au sein d'un environnement BPF fortement réglementé. Vous serez en support du Responsable Qualité, vos missions seront les suivantes :

- Garantie du risque de contamination croisée
- Révision de la stratégie analytique
- Etude de la réglementation en vigueur relative aux exigences de nettoyage
- Définition du planning de réalisation et suivi de son avancement
- Formalisation et réalisation de la documentation associée
- Accompagnement de la méthodologie auprès des équipements de production
- Validation des Z.A.C et des équipements
- Identification et suivi des anomalies, rédaction des non conformités, mise en place des actions correctives
- Missions transverses avec plusieurs services : Production, Ingénierie

Profil :

- Vous justifiez d'une formation Ingénieur ou Pharmacien avec une spécialisation en Assurance Qualité. et vous justifiez d'une première expérience en stage ou en alternance dans le milieu pharmaceutique
- Vous disposez d'un esprit de synthèse et d'analyse, ainsi que de bonnes capacités rédactionnelles et relationnelles
- Vous avez à minima un anglais professionnel
- Vous avez envie de vous investir à long terme dans des projets techniques et innovants et/ou de développer et partager des compétences au sein d'une équipe technique et expérimentée

Pour postuler :
marie.rabibisoa@altran.com

Evolution habituelle à moyen terme :

Team Leader
Team Manager

Evolutions habituelles à long terme :

Architect
Project Manager

[Livre blanc] –
Optimiser les systèmes de qualité en changeant de paradigme



« Etre Team Manager, c'est accompagner et mettre en réussite nos jeunes diplômés à travers des projets dimensionnant qui vont lancer leur carrière. »

*Témoignage de Pierre,
Team Manager Life Sciences
Diplômé de la Faculté de Pharmacie
de Nantes
Promo 2009*



COMPÉTENCES : Qualité (cycle en V, revues de jalons..)

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : AeroSpace Defense Railway



Ingénieur qualité projet H/F

Localisation : IDF

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

La division Aeronautics, Spatial & Defence (ASD-R) de la région Ile-de-France intervient dans quatre grands domaines : l'aéronautique, le spatial, la défense et le ferroviaire.

Cette division est capable de répondre aussi bien sur des offres d'expertises très pointues que sur des projets au forfait avec des engagements en termes de garantie et de maintien en conditions opérationnelles.

La volonté en Ile-de-France de rapprocher ces quatre secteurs d'activité est due aux similitudes d'approche dans les démarches d'innovation, d'ingénierie et de développement, et également à l'exigence de longévité des produits et systèmes de ces secteurs.

Missions :

- Animer la démarche qualité sur les projets en développement
- Garantir les exigences qualités du client auprès des équipes projets. Et animer la réalisation des dossiers de justifications.
- Analyser les risques,
- Faire une étude AMDEC des produits et process,
- Conduite d'audits fournisseurs.
- Participer aux revues de modifications et d'évolutions
- Traiter les dérogations

Profil :

Vous êtes rigoureux et méthodique. Vous êtes dynamique et avez une bonne aisance relationnelle. Vous avez des connaissances des concepts clefs de la qualité projet tels que : cycle en V, revues de jalons, gestion des évolutions, traitement de non-conformité, EN9100 ou ISO900, APQP, PPAP, AMDEC.

Tous nos postes sont ouverts aux personnes reconnues travailleur handicapé.

Pour postuler :
hanane.koutabi@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Project Leader
Project Manager

COMPÉTENCES : Qualité (EN9100, DVI PPAP, analyses causales ...)

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : AeroSpace Defense Railway



Ingénieur qualité produit H/F

Localisation : IDF

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

La division Aeronautics, Spatial & Defence (ASD-R) de la région Ile-de-France intervient dans quatre grands domaines : l'aéronautique, le spatial, la défense et le ferroviaire.

Cette division est capable de répondre aussi bien sur des offres d'expertises très pointues que sur des projets au forfait avec des engagements en termes de garantie et de maintien en conditions opérationnelles.

La volonté en Ile-de-France de rapprocher ces quatre secteurs d'activité est due aux similitudes d'approche dans les démarches d'innovation, d'ingénierie et de développement, et également à l'exigence de longévité des produits et systèmes de ces secteurs.

Missions :

- Traitement des non conformités
- Mise en œuvre de la démarche qualité
- Suivi et contrôle des indicateurs qualité
- Veille réglementaire
- Démarche d'amélioration continue
- Piloter la démarche validation industrielle (DVI, PPAP)

Profil :

Vous êtes rigoureux et méthodique. Vous êtes dynamique et avez une bonne aisance relationnelle. Vous avez des connaissances des concepts clés de la qualité tels que : traitement de non-conformité, EN9100 ou ISO9001, 8D, QRQC.

Une expérience dans un environnement industriel est un plus.

Tous nos postes sont ouverts aux personnes reconnues travailleur handicapé.

Pour postuler :
hanane.koutabi@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Project Leader
Project Manager

COMPÉTENCES : Qualité (traitement de non-conformité, EN9100 ou ISO9001, 8D, QRQC, audit ..)

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : AeroSpace Defense Railway



Ingénieur qualité fournisseur H/F

Localisation : IDF

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

La division Aeronautics, Spatial & Defence (ASD-R) de la région Ile-de-France intervient dans quatre grands domaines : l'aéronautique, le spatial, la défense et le ferroviaire.

Cette division est capable de répondre aussi bien sur des offres d'expertises très pointues que sur des projets au forfait avec des engagements en termes de garantie et de maintien en conditions opérationnelles.

La volonté en Ile-de-France de rapprocher ces quatre secteurs d'activité est due aux similitudes d'approche dans les démarches d'innovation, d'ingénierie et de développement, et également à l'exigence de longévité des produits et systèmes de ces secteurs.

Missions :

- Définir et maintenir la politique qualité fournisseur.
- Garantir et améliorer le niveau de qualité des produits livrés par les fournisseurs.
- Vérifier que les fournisseurs respectent les procédures et s'assurer de la robustesse de leurs processus industriels,
- Piloter le traitement des événements de non-qualité et vous assurer de la pertinence des analyses causales et des actions de mise en place en vous appuyant sur des méthodologies reconnues (AMDEC, 8D, Poka Yoke,...)
- Assurer la réalisation des audits fournisseurs et des évaluations fournisseurs
- Impulser l'amélioration de la qualité chez le fournisseur : négociation des objectifs Qualité des fournisseurs, validation des plans d'amélioration, mesure de la performance,
- Animer la démarche de validation industrielle chez les fournisseurs

Profil :

Vous êtes rigoureux et méthodique. Vous êtes dynamique et avez une bonne aisance relationnelle. Vous avez des connaissances des concepts clefs de la qualité tels que : traitement de non-conformité, EN9100 ou ISO9001, 8D, QRQC, audit ..

Une expérience dans un environnement industriel est un plus.

Tous nos postes sont ouverts aux personnes reconnues travailleur handicapé.

Pour postuler :
hanane.koutabi@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Project Leader
Project Manager

COMPÉTENCES : Supply Chain, ERP, Anglais, Gestion des flux, Six Sigma.

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : AeroSpace Defense Railway



Ingénieur Supply-Chain H/F

Localisation : IDF

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

La division Aeronautics, Spatial & Defence (ASD-R) de la région Ile-de-France intervient dans quatre grands domaines : l'aéronautique, le spatial, la défense et le ferroviaire.

Cette division est capable de répondre aussi bien sur des offres d'expertises très pointues que sur des projets au forfait avec des engagements en termes de garantie et de maintien en conditions opérationnelles.

La volonté en Ile-de-France de rapprocher ces quatre secteurs d'activité est due aux similitudes d'approche dans les démarches d'innovation, d'ingénierie et de développement, et également à l'exigence de longévité des produits et systèmes de ces secteurs.

Missions :

- Pilotage des flux des approvisionnements jusqu'à livraison
- Contrôle et optimisation des flux.
- Assurer l'interface clients et fournisseur.
- Garantir le triptyque QCD (qualité, coûts, délais)
- Conduire et animer les réunions
- Piloter les flux issus de l'ERP (S&OP/PIC,MRP,RP).
- Appliquer les outils d'amélioration (8D, Lean, Six Sigma,...)

Profil :

De formation supérieure en Bac + 5 (écoles d'ingénieur ou université), vous disposez déjà d'une première expérience dans le domaine de la supply-chain.

Votre anglais est opérationnel et vous maîtrisez un ERP (SAP, Oracle, ...)

Doté d'un sens du service et d'excellentes qualités relationnelles, vous savez vous adapter à votre environnement technique et humain et aimez travailler en équipe.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
hanane.koutabi@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Consultant Sénior

Expert technique

COMPÉTENCES : Logistique, Supply Chain, Six Sigma

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : AeroSpace Defense Railway



Ingénieur Approvisionnement H/F

Localisation : IDF

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

La division Aeronautics, Spatial & Defence (ASD-R) de la région Ile-de-France intervient dans quatre grands domaines : l'aéronautique, le spatial, la défense et le ferroviaire.

Cette division est capable de répondre aussi bien sur des offres d'expertises très pointues que sur des projets au forfait avec des engagements en termes de garantie et de maintien en conditions opérationnelles.

La volonté en Ile-de-France de rapprocher ces quatre secteurs d'activité est due aux similitudes d'approche dans les démarches d'innovation, d'ingénierie et de développement, et également à l'exigence de longévité des produits et systèmes de ces secteurs.

Missions :

- Assurer les livraisons des produits suivant le triptyque QCD (qualité, coût, délai)
- Assurer, entretenir et enrichir la relation fournisseur.
- Respecter les objectifs de performance de l'approvisionnement
- Construire la cartographie des flux (physique, information et financier) et identifier les flux critiques et les goulots
- Piloter la gestion de la demande et s'assurer de la stratégie de gestion de stock
- Assurer les non-conformités et analyser les risques associés

Profil :

De formation Bac + 5 (Ecole d'Ingénieurs généraliste ou spécialisée ou université), vous avez déjà eu une première approche en approvisionnement ou ordonnancement au sein d'un environnement industriel. L'Anglais opérationnel est souhaitable.

Esprit d'équipe, sens du service et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
hanane.koutabi@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Consultant Sénior

Expert technique

COMPÉTENCES :
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : AIT



Consultant Supply Chain / Ingénierie transport H/F

Localisation : Ile de France
Contrat : CDI
Date de début : ASAP

Contexte :

La division Automotive, Infrastructure & Transportation (AIT) regroupe l'ensemble des consultants du Groupe Altran qui interviennent auprès des clients des secteurs de l'Automobile, des Infrastructures (bâtiment et travaux publics) et des Transports, et se positionne comme un «intégrateur de solutions et d'organes» sur les secteurs de l'Automobile et des Transports et couvre l'ensemble des métiers de l'ingénierie avec une maîtrise technique et fonctionnelle de tous les organes véhicules.

Missions :

Intégré à l'équipe d'un de nos managers, en qualité de consultant, vous accompagnerez nos clients dans le bon déroulement de projets innovants dans le secteur de l'automobile, sur des problématiques liées à l'optimisation transport.

Vous pourrez être amené à :

- Manager fonctionnellement l'équipe de consultants Supply Chain / Ingénierie transport
- Identifier et chiffrer des pistes de réduction de coût de transport de manière globale
- Identifier des sources d'optimisation sur les schémas transport
- Piloter des RFQ d'un point de vue technique : analyser les offres des prestataires transport et identifier les leviers de négociation
- Piloter un ou plusieurs projets d'optimisation transport

Profil

Diplômé BAC+5, vous avez une dizaine d'année minimum d'expériences sur des problématiques d'optimisation transport dans un contexte international.

Qualités requises : prise d'initiative, envie de challenges.

Pour postuler :
maite.guemard@altran.com

Évolutions habituelles à moyen terme :

Advanced Consultant, Team Leader,
Team Manager

COMPÉTENCES :
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : AIT



Consultant approvisionnement logistique H/F

Localisation : Ile de France
Contrat : CDI
Date de début : ASAP

Contexte :

La division Automotive, Infrastructure & Transportation (AIT) regroupe l'ensemble des consultants du Groupe Altran qui interviennent auprès des clients des secteurs de l'Automobile, des Infrastructures (bâtiment et travaux publics) et des Transports, et se positionne comme un «intégrateur de solutions et d'organes» sur les secteurs de l'Automobile et des Transports et couvre l'ensemble des métiers de l'ingénierie avec une maîtrise technique et fonctionnelle de tous les organes véhicules.

Missions :

Dans le cadre de l'obtention d'un nouveau marché chez l'un de nos clients, nous sommes à la recherche d'ingénieurs spécialisés en approvisionnement et logistique. Dans un contexte industriel, vous accompagnerez le lancement d'un nouveau véhicule en apportant un appui logistique au projet.

Profil

- Ingénieur débutant / ou avec mini une année d'expérience
- Expérience en logistique (stage de fin d'étude)
- Expérience dans le secteur automobile serait un plus

Pour postuler :
maite.guemard@altran.com

Évolutions habituelles à moyen terme :

Advanced Consultant, Team Leader,
Team Manager

COMPÉTENCES :
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : AIT



Consultant responsable Qualité Opérationnelle H/F

Localisation : Ile de France
Contrat : CDI
Date de début : ASAP

Pour postuler :
maite.guemard@altran.com

Contexte :

La division Automotive, Infrastructure & Transportation (AIT) regroupe l'ensemble des consultants du Groupe Altran qui interviennent auprès des clients des secteurs de l'Automobile, des Infrastructures (bâtiment et travaux publics) et des Transports, et se positionne comme un «intégrateur de solutions et d'organes» sur les secteurs de l'Automobile et des Transports et couvre l'ensemble des métiers de l'ingénierie avec une maîtrise technique et fonctionnelle de tous les organes véhicules.

Missions :

Dans le cadre de l'accompagnement d'un constructeur automobile, vous prendrez en charge le pilotage avec les fournisseurs des plans d'actions mis en place pour la conception, l'industrialisation et la production au sein de nouveaux projets ou de la vie série. Vous serez donc en charge de l'animation qualité opérationnelle interne auprès des équipes du constructeur en développement produit (fonctionnel, conception, validation, intégration, etc.) et/ou industrialisation produit (chantiers LEAN pour la définition et la mise en place de processus de fabrication, réception moyens, montée en cadences, etc.)

Vos principales missions seront de :

- Construire le plan qualité opérationnel et être garant de l'application des démarches qualité sur le projet
- Participer aux choix fournisseurs lors des consultations
- Piloter les clauses de management de la qualité
- Collecter en amont les informations sur les nouveaux projets et anticiper les demandes vis à vis des fournisseurs
- Participer aux réunions de projets faisant intervenir les fournisseurs afin de vérifier et valider l'avancement des actions définies : assurer le reporting vers les équipes projet
- Piloter la gestion des risques internes avec les fournisseurs (plan de maîtrise des risques)
- Réaliser (AQI) ou faire réaliser (AQF) les AMDEC produit/process, piloter le suivi des actions correctives

Profil

De formation Bac+5 (Ecoles d'Ingénieurs généralistes) à dominante mécanique ou électronique, vous disposez d'une première expérience dans une fonction similaire, de préférence dans le secteur automobile. Vous maîtrisez des processus de fabrication : ceux des produits électroniques, la fonderie, l'usinage, l'injection plastique, l'emboutissage, le ferrage, la découpe, les traitements de surface, l'assemblage et les méthodologies qualité d'analyse de résolution de problèmes, les statistiques (capabilités), les AMDEC produit/process et les techniques d'audits.

Évolutions habituelles à moyen terme :

Advanced Consultant, Team Leader,
Team Manager

COMPÉTENCES :
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : AIT



Consultant Ingénieur Qualité Projet Software H/F

Localisation : Ile de France
Contrat : CDI
Date de début : ASAP

Contexte :

La division Automotive, Infrastructure & Transportation (AIT) regroupe l'ensemble des consultants du Groupe Altran qui interviennent auprès des clients des secteurs de l'Automobile, des Infrastructures (bâtiment et travaux publics) et des Transports, et se positionne comme un «intégrateur de solutions et d'organes» sur les secteurs de l'Automobile et des Transports et couvre l'ensemble des métiers de l'ingénierie avec une maîtrise technique et fonctionnelle de tous les organes véhicules.

Missions :

Dans le cadre de l'accompagnement d'un constructeur ou équipementier automobile, vous prendrez en charge le pilotage et l'animation des activités Qualité Projet dans les différentes phases de développement et l'industrialisation des produits Software (services connectés VEH / Télématic / Services Véhicules autonome / ADAS / etc...).

Vous serez donc en charge de l'animation qualité projet interne auprès des équipes de l'engineering développement produit (fonctionnel, conception, validation, test, intégration, etc.) et/ou industrialisation produit (suivi de la stratégie de test, de la définition des plans de test et de leur déroulement, etc.)

Vos principales missions seront de :

- Construire le plan qualité projet
- Participer aux différentes réunions projets pour garantir la bonne application des démarches qualité sur le projet
- Animer la gestion des risques projet (Plan de maîtrise des risques)
- Animer la gestion des non conformités produits / Animer les démarches de résolution de problèmes
- Réaliser et présenter les Evaluation Qualité Métier / Avis Qualité Projet pour chaque jalon du projet
- Assurer la synthèse projet et la communication d'indicateurs pertinents tout au long de l'avancement du projet

Profil

De formation Bac+5 (Ecoles d'Ingénieurs) à dominante électronique, vous disposez d'une première expérience dans une fonction similaire (Qualité Projet), de préférence dans le secteur automobile. Vous maîtrisez les processus qualité applicables dans le cycle en V de développement Software et vous maîtrisez les méthodologies qualité d'analyse de résolution de problèmes, les méthodes agiles, référentiels ASPICE, les référentiels de développement produit/process du type APQP/PPAP ou ANPQP.

Vous devrez faire preuve :

- De leadership pour aller chercher les informations, exprimer votre position et savoir l'argumenter face à vos interlocuteurs
- Capacité à préparer et animer efficacement des réunions / à synthétiser et formaliser les plans d'actions qui en découlent
- Communication fluide et adaptée à vos interlocuteurs
- Capacité de synthèse et de clarté à l'oral comme à l'écrit /

82 Français et Anglais

Pour postuler :
maite.guemard@altran.com

Évolutions habituelles à moyen terme :

Advanced Consultant, Team Leader,
Team Manager

COMPÉTENCES : Pilotage de projet, anglais courant

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : AeroSpace Defense Railway



Consultant en gestion de projet H/F

Localisation : IDF

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

La division Aeronautics, Spatial & Defence (ASD-R) de la région Ile-de-France intervient dans quatre grands domaines : l'aéronautique, le spatial, la défense et le ferroviaire.

Cette division est capable de répondre aussi bien sur des offres d'expertises très pointues que sur des projets au forfait avec des engagements en termes de garantie et de maintien en conditions opérationnelles.

La volonté en Ile-de-France de rapprocher ces quatre secteurs d'activité est due aux similitudes d'approche dans les démarches d'innovation, d'ingénierie et de développement, et également à l'exigence de longévité des produits et systèmes de ces secteurs.

Missions :

- Etablir les plans de convergence permettant de respecter les objectifs OTD et mettre en place les indicateurs de pilotage associés
- Rassembler les données des sous-projets pour avoir une vision global du projet
- Piloter les plans d'action en multi-métier (production, ordonnancement, technique, qualité, supply chain,...)
- Assurer la gestion de planning et de charges
- Opérer à la mesure de la performance des projets et des budgets
- Savoir animer et participer aux revues de performances
- Mesurer des niveaux de risque, mise à disposition via des reportings quotidiens, et production de reporting
- Mettre en place des indicateurs et assurer les KPI

Profil :

De formation Bac + 5 (Ecole d'ingénieur ou Université), avec une spécialisation en management international.

Vous avez une première approche dans la gestion de projet, de préférence dans le secteur aéronautique, spatiale ou Défense.

Vous avez acquis des compétences en management de projet et êtes intéressé(e) par de nouveaux challenges.

Anglais courant exigé.

Tous nos postes sont ouverts aux personnes reconnues travailleur handicapé.

Pour postuler :
hanane.koutabi@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Consultant sénior

COMPÉTENCES : Méthodes, production, industrialisation et amélioration de processus

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : AeroSpace Defense Railway



Ingénieur méthodes H/F

Localisation : IDF

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

La division Aeronautics, Spatial & Defence (ASD-R) de la région Ile-de-France intervient dans quatre grands domaines : l'aéronautique, le spatial, la défense et le ferroviaire.

Cette division est capable de répondre aussi bien sur des offres d'expertises très pointues que sur des projets au forfait avec des engagements en termes de garantie et de maintien en conditions opérationnelles.

La volonté en Ile-de-France de rapprocher ces quatre secteurs d'activité est due aux similitudes d'approche dans les démarches d'innovation, d'ingénierie et de développement, et également à l'exigence de longévité des produits et systèmes de ces secteurs.

Missions :

- Concevoir les gammes de fabrication et les nomenclatures (BOM)
- Préparer, définir et améliorer les procédés et les processus de fabrication
- Etablir les programmes prévisionnels et les plannings de production
- Optimiser les moyens à mettre en œuvre, l'organisation du travail et les délais de fabrication
- Concevoir et réaliser des outils de suivi et d'analyse (tableau de bord, graphiques,...)
- Identifier les dysfonctionnements, les actions correctives, les changements à opérer
- Déterminer les besoins techniques, humains et financiers en optimisant leur efficacité

Profil :

De formation Bac + 5 (Ecole d'ingénieur ou Université), vous avez une première approche en gestion de projet, idéalement dans un site de production aéronautique.

Au cours de vos missions vous serez amené à déployer les compétences suivantes :

- Pratique courante de l'Anglais
- Windows et pack office
- Maîtrise des outils de gestion de la production (GPAO, GMAO, CFAO, ERP...)

Vous êtes capable d'entrer rapidement dans les sujets, et avez une bonne capacité d'analyse et une appétence pour le terrain. Vous savez vous adapter à des contextes projets complexes. Vous êtes doté(e) d'un excellent relationnel.

Tous nos postes sont ouverts aux personnes reconnues travailleurs handicapés.

Pour postuler :
hanane.koutabi@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Consultant sénior

Project Manager

COMPÉTENCES : Négociation, Anglais, mécanique et/ou électronique

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : AeroSpace Defense Railway



Acheteur Industriel H/F

Localisation : IDF

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

La division Aeronautics, Spatial & Defence (ASD-R) de la région Ile-de-France intervient dans quatre grands domaines : l'aéronautique, le spatial, la défense et le ferroviaire.

Cette division est capable de répondre aussi bien sur des offres d'expertises très pointues que sur des projets au forfait avec des engagements en termes de garantie et de maintien en conditions opérationnelles.

La volonté en Ile-de-France de rapprocher ces quatre secteurs d'activité est due aux similitudes d'approche dans les démarches d'innovation, d'ingénierie et de développement, et également à l'exigence de longévité des produits et systèmes de ces secteurs.

Missions :

- Rechercher dans un mode de veille permanent de nouveaux produits/ matériaux/ process/ fournisseurs correspondant aux activités et aux besoins de l'entreprise,
- Participer aux axes stratégiques d'améliorations achats en lien avec les différentes directions de l'entreprise et participer à l'élaboration des cahiers des charges et des propositions techniques et financières
- Lancer les appels d'offres auprès des fournisseurs et évaluer et négocier les propositions qui en découlent
- Définir les conditions d'achats/logistiques applicables aux différents fournisseurs/clients.
- Intégrer les nouveaux contrats dans le processus approvisionnement et veiller à leur respect contractuel.

Profil :

De formation Bac + 5 (Ecole d'ingénieur ou Université), avec une spécialisation dans les Achats ou Bac+6 (Master Spé achat).

Vous disposez d'une première expérience dans le secteur aéronautique. La maîtrise de l'Anglais est impératif, une langue supplémentaire serait un plus.

Vous êtes capable d'entrer rapidement dans les sujets, et avez une bonne capacité d'analyse. Vous savez vous adapter à des contextes projets complexes. Vous êtes doté(e) d'un excellent relationnel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
hanane.koutabi@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Consultant Sénior

COMPÉTENCES :
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : Automobile



Acheteur projet automobile H/F

Localisation : Ile de France
Contrat : CDI
Date de début : ASAP

Contexte :

La division Automotive, Infrastructure & Transportation (AIT) regroupe l'ensemble des consultants du Groupe Altran qui interviennent auprès des clients des secteurs de l'Automobile, des Infrastructures (bâtiment et travaux publics) et des Transports, et se positionne comme un «intégrateur de solutions et d'organes» sur les secteurs de l'Automobile et des Transports et couvre l'ensemble des métiers de l'ingénierie avec une maîtrise technique et fonctionnelle de tous les organes véhicules.

Missions :

Altran recherche pour l'un de ses clients, constructeur du secteur automobile, un ACHETEUR PROJET AUTOMOBILE H/F.

La mission proposée a pour but d'animer le dévelpt des pièces des fournisseurs pour le périmètre véhicule de type : emboutissage pièces extérieures et habillage intérieur.

Dans ce cadre, vous êtes amené à :

- Obtenir et négocier en interne le planning de consultation, les objectifs de prix pièces, outillages, prestations R&D
- Lancer la consultation auprès des acheteurs série et assurer le développement des pièces
- Etablir les contrats des prototypes et demandes d'investissements

Vous veillez également à la vérification et la négociation des prestations fournisseurs série, des évolutions techniques et conditions économiques.

Enfin, vous participez à la résolution des litiges avec les fournisseurs (défaillances qualité et logistique) et à la mise en place du capacitaire chez les fournisseurs.

Profil

De formation Bac +5, vous avez une expérience de 3 ans minimum dans le domaine des achats, idéalement dans l'automobile. Vous connaissez également la technique générale de production des composants automobile.

Pour postuler :
maite.guemard@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Consultant Sénior

Automobile :

Nos solutions pour aider les constructeurs automobiles à relever les défis d'un environnement en pleine mutation



COMPÉTENCES : Qualification logicielle

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : Banque & Assurance, Secteur public, Télécom, Industrie



Consultant automatisation des tests H/F

Localisation : Ile-de-France

Contrat : CDI

Date de début : Juin 2019

Contexte :

Nous recherchons un **consultant automatisation des tests (H/F)** en CDI, qui sera Intégré(e) au sein d'une équipe d'experts. Vous prendrez en charges les activités de stratégie, de conception et d'implémentation des tests applicatifs d'un projet d'innovation majeur.

Fort de son expertise de plus de 20 ans dans les métiers du test et leader sur son marché, la division IT Quality s'adresse à l'ensemble des secteurs d'activités : Banque, Finance, Assurance, Secteurs Publics, Industrie, Media, etc.

Missions :

- Rédiger et mettre à jour la stratégie de tests au regard du cahier des charges et des spécifications fonctionnelles
- Valider la pertinence de l'automatisation des tests en évaluant le retour sur investissement de la mise en place de l'automatisation des tests.
- Préconiser les outils d'automatisations adéquats au contexte projet
- Développer et maintenir les scripts de test et de chargement de jeux de données
- Exécuter les tests automatiques et analyser des résultats
- Analyser et suivre les anomalies
- Proposer et mettre en œuvre les actions qualité, préventives ou correctives
- Rédiger les rapports d'analyse, de synthèse et les comptes rendus.

Profil :

De formation BAC+5, vous justifiez d'une expérience dans le domaine des tests et de la validation logicielle, avec des compétences techniques (langages de programmation, bases de données).

Vous maitrisez des outils de tests tels que QTP, UFT, Selenium, SoapUi, Quality Center, Mantis, Jira...

Une certification ISTQB (Fondation, Avancé, Test Manager, Test Agile) et/ou une expérience sur des projets de test menés en mode Agile, constituent un vrai plus

Votre sens du service, votre gout pour le challenge, votre relationnel, votre capacité d'intégration et d'analyse sont autant d'atouts qui vous permettrons de pleinement réussir dans vos missions de consultant.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap ou à compétences égales.

Pour postuler :
elvire.deroin@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Expert en automatisation

« Rejoindre nos équipes ITQ, c'est rejoindre des projets innovants et de grandes envergures ! »

Témoignage de Maxime Clairet
Sales Unit Manager
Equipe ITQ



COMPÉTENCES : Qualification logicielle

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : Banque & Assurance, Secteur public, Télécom, Industrie



Consultant Test & Qualité Logiciel H/F

Localisation : Ile-de-France

Contrat : CDI

Date de début : Juin 2019

Contexte :

Nous recherchons un **consultant Test & Qualité Logiciel (H/F)** en CDI, qui sera Intégré(e) au sein d'une équipe d'experts. Vous prendrez en charges les activités de conception et d'exécution des tests applicatifs, ainsi que l'identification et le suivi des anomalies d'un projet d'innovation majeur.

Fort de son expertise de plus de 20 ans dans les métiers du test et leader sur son marché, la division IT Quality s'adresse à l'ensemble des secteurs d'activités : Banque, Finance, Assurance, Secteurs Publics, Industrie, Media, etc.

Missions :

Vous serez intégré(e) au sein d'une équipe d'experts et prendrez en charges les activités de stratégie, de conception et d'exécution des tests applicatifs, ainsi que l'identification et le suivi des anomalies d'un projet d'innovation majeur :

- Analyse des processus fonctionnels et techniques « clients »
- Formalisation des cas de tests conçus par la MOA et apport de méthodologie de test
- Conception et documentation des plans de tests fonctionnels,
- Exécution manuelle ou lancement des campagnes de tests automatisés, suivi et traçabilité des procédures de tests fonctionnels et techniques,
- Vérification de la conformité de la solution au regard des spécifications avec analyse des résultats
- Gestion des reporting

Profil :

De formation BAC+5, vous justifiez d'une expérience dans le domaine des tests et de la validation logicielle, avec des compétences techniques (langages de programmation, bases de données).

Vous maîtrisez des outils de tests tels que: Quality Center, Mantis, Jira, Testlink, SoapUi, SQL...

Une certification ISTQB (Foundation) et/ou une expérience sur des projets de test menés en mode Agile, constituent un vrai plus

Votre sens du service, votre gout pour le challenge, votre relationnel, votre capacité d'intégration et d'analyse sont autant d'atouts qui vous permettront de pleinement réussir dans vos missions de consultant.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap ou à compétences égales.

Pour postuler :
elvire.deroin@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Test Manager, Advanced Consultant Engineer, Senior Consultant Engineer, Team Leader, Team Manager.

« La qualification logicielle est un domaine passionnant et riche. Les équipes fonctionnelles ont besoin de lead pour mener leurs projets à bien et rendre un livrable à la hauteur des attentes du client »

Témoignage de
Yann-Yves Cova
Team Unit Manager



COMPÉTENCES : Business Intelligence

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : IT FSG



Consultant Business Intelligence H/F

Localisation : Paris

Contrat : CDI

Date de début : Juin 2019

Contexte :

IT Paris se positionne, au sein d'Altran, sur l'ensemble du cycle de vie des projets sur des problématiques aussi bien digitales qu'en systèmes d'information depuis les phases amont (conseil AMOA) jusqu'aux phases de réalisation (MOE applicative et infrastructure).

Missions :

Afin d'accompagner nos clients dans le pilotage de leur activité, vous interviendrez sur la conception et la mise en œuvre de systèmes d'information d'aide à la décision.

Vos missions :

- Gérer la modélisation et conception des bases de données Datawarehouse, ainsi que des reporting
- Effectuer en amont le recueil du besoin chez le client
- Rédiger la spécification des besoins fonctionnels et techniques.

Profil :

Diplômé(e) Bac+5 en informatique, d'une école d'ingénieurs, école de commerce ou d'un 3eme cycle, vous justifiez d'une expérience réussie (1 an minimum) dans un ou plusieurs projets dans le monde du Décisionnel.

Vous maîtrisez au moins un logiciel spécifique à la Business Intelligence :

- Qlikview / QlikSense / Cognos
- MSBI (SSIS / SSIS / SSRS)
- Business Objects
- SAS (Macro / Base / Enterprise Guide)
- ETL (Datastage, Talend, Informatica)
- L'anglais serait apprécié.

Votre sens du service, votre goût pour le challenge, votre relationnel, votre capacité d'intégration et d'analyse sont autant d'atouts qui vous permettront de pleinement réussir dans vos missions de consultant.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
garance.closet@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Advanced Consultant Engineer,
Senior Consultant Engineer, Team
Leader, Team Manager.

«Se lancer dans le décisionnel est
faire le choix d'une belle carrière.»

Témoignage de Benoit MARION
Team Manager



COMPÉTENCES : BIG DATA
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : IT FSG



Consultant Data Engineer H/F

Localisation : Paris
Contrat : CDI
Date de début : Juin 2019

Contexte :

IT Paris se positionne, au sein d'Altran, sur l'ensemble du cycle de vie des projets sur des problématiques aussi bien digitales qu'en systèmes d'information depuis les phases amont (conseil AMOA) jusqu'aux phases de réalisation (MOE applicative et infrastructure).

Missions :

Afin d'accompagner nos clients dans leurs projets Big Data, vous interviendrez dans les phases suivantes afin de :

- Développer des flux d'alimentation de Data Lake et de traitement des données
- Participer à la mise en place d'architectures Big Data
- Travailler en collaboration avec nos consultants fonctionnels, nos architectes Big Data et nos Data Scientists

Profil :

Diplômé(e) Bac+5 en informatique, d'une école d'ingénieurs, d'un 3eme cycle, vous justifiez d'une expérience réussie d'au moins 1 an minimum dans un ou plusieurs projets BIG DATA.

Plusieurs projets sont à pourvoir et nécessite des compétences techniques liées à l'environnement suivant :

- Ecosystème HADOOP (Hive, PIG, Hbase, HDFS, MapReduce...), Cloudera, Spark, Scala, Python, ElasticSearch, Kibana, R, Spotfire, Cassandra, Qlikview ...
- La maîtrise de l'anglais serait appréciée.

Votre sens du service, votre goût pour le challenge, votre relationnel, votre capacité d'intégration et d'analyse sont autant d'atouts qui vous permettrons pleinement de réussir votre fonction de consultant Data Engineer.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
garance.closet@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Advanced Consultant Engineer, Senior Consultant Engineer, Team Leader, Team Manager.

Digital :

Découvrez nos activités dans le digital.



«Participer à la transformation digital au travers de la mise en œuvre de projets Big Data dans un environnement grand compte : Un challenge à relever pour une carrière réussie.»

*Témoignage de Julien MILLOT
Team Manager*



COMPÉTENCES : Système d'information

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : Banque - Finance



Consultant MOA Conformité H/F

Localisation : Paris

Contrat : CDI

Date de début : Juin 2019

Contexte :

Au sein d'une équipe Conformité (CFT) de nos clients dans le secteur bancaire, vous participerez à des projets liés à la transformation du SI décliné en différents chantiers métier (la lutte anti-blanchement (LAB), financement du terrorisme (FT), l'abus de marché (MAB)).

Missions :

- Étude et analyse des expressions des besoins métiers.
- Optimisation du processus des scénarii et utilisation des variables explicatives avec les autres entités.
- Rédaction des spécifications fonctionnelles détaillées relatives aux évolutions des systèmes.
- Conception, réalisation et exécution des tests homologation fonctionnels.
- Assistance aux utilisateurs finaux pendant leurs campagnes de tests d'Acceptance.
- Elaboration de l'interface sur l'avancement des travaux.
- Mise en production des nouvelles versions de l'application.
- Rédaction des guides et des procédures d'utilisation de l'application en production.
- Assistance aux utilisateurs dans leurs démarches de création de scénario.
- Résolution d'incident de production

Profil :

De formation BAC+5 (école d'ingénieur, de commerce et de management, 3ème cycle universitaire), vous justifiez d'une expérience significative en MOA/test dans la banque privée.

Vous disposez d'excellentes connaissances de la loi anti-blanchiment/conformité

Vous disposez de connaissances techniques (requêtes SQL, notions de SAS, outils de test...).

Vous êtes organisé, rigoureux avec un bon esprit de synthèse. Vous possédez un bon relationnel et un niveau de communication écrite et orale irréprochable.

La maîtrise de l'anglais peut être requise.

Pour postuler :
axelle.table@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Senior Consultant Engineer, Team Leader, Team Manager

« Manager d'une fabuleuse équipe, intervenant entre (r)évolutions technologiques et contextes réglementaires en perpétuel mouvement !. »

Témoignage de William STAATH
(Team Manager)



Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap

COMPÉTENCES : Système d'information

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : Banque-Finance



Consultant MOA Banque – Assurance – Secteur Public H/F

Localisation : Paris

Contrat : CDI

Date de début : Juin 2019

Contexte :

Pour accompagner nos clients des services financiers (banques, établissements de crédit, sociétés de gestion ou d'assurance), vous apportez, en tant que consultant en maîtrise d'ouvrage, une expertise fonctionnelle / métier (banque de détail, gestion d'actifs, assurance vie et IARD, ministères)

Missions :

Vous interviendrez dans les domaines suivants :

- * Banque de détail et banque privée
- * Assurance : IARD, vie, santé et prévoyance
- * Comptabilité assurantielle
- * Trésorerie
- * Systèmes de paiement nationaux
- * Réglementations IFRS / French GAAP

Vous participez aux projets suivants :

- * Gestion de banque en ligne
- * Gestion de projets assurantiels
- * Pilotage de programmes et de projets à forts enjeux
- * Organisation / maîtrise d'ouvrage
- Assistance à maîtrise d'ouvrage métier et fonctionnelle.

Profil :

De formation BAC+5 (école d'ingénieur, de commerce et de management, 3ème cycle universitaire) spécialisée dans les services financiers, vous disposez d'excellentes qualités relationnelles et rédactionnelles.

Vous justifiez d'une expérience de plus de 2 ans dans les métiers des services assurantiels et comptable.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap

Pour postuler :
axelle.table@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Senior Consultant Engineer, Team Leader, Team Manager

Finance et Secteur Public :

Découvrez comment nous accompagnons les institutions financières à stimuler leur compétitivité et leur rentabilité.



« Venez intégrer des projets en transformation digitalisation dans le secteur de la Banque – Assurance »

Témoignage de Denis
Team Manager



COMPÉTENCES : Systèmes d'information / MOA

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : Banque et Finance



MOA KYC Finance de Marché H/F

Localisation : Paris

Contrat : CDI

Date de début : Juin 2019

Contexte :

Pour accompagner nos client, acteur de la finance de marché, vous apportez, en tant que consultant en assistance maîtrise d'ouvrage, une expertise fonctionnelle / métier.

Missions :

Vous aurez un rôle clé auprès de différentes directions métier et IT. Afin d'accompagner un de nos clients du secteur bancaire sur le pilotage et la coordination SI des projets de Conformité, Risque et Contrôle permanent en mode Agile, nous recherchons un Chef de projet MOA KYC Finance de Marché.

En tant que MOA/Business Analyst, vous participez aux projets suivants :

- Piloter des programmes et des projets à forts enjeux,
- Animation d'ateliers métiers
- Formalisation du cahier des charges et rédaction des Spécifications Fonctionnelles
- Participation à la réalisation de différentes études (analyse d'impact, études préalables, d'opportunités, de faisabilité),
- Mise en place ou participation à la stratégie de tests : scénarii, jeux de test, procédures, cahiers de test...
- Support métier et technique aux utilisateurs
- Coordination des intervenants : les métiers, le support et les équipes IT,
- Suivi d'avancement du projet,
- Conduite du changement : formation et assistance aux utilisateurs.

Profil :

De formation BAC +5 ingénieur et/ou diplôme spécialisé(e) en Banque / Finance vous disposez d'au moins 1 expérience réussie dans le secteur finance de marché.

Esprit d'analyse et créativité pour réussir pleinement dans un environnement en constante mutation.

- Comprendre les activités de finance de marché
- Connaître les sujets liés à la direction de projets réglementaire ((LCB/FT, KYC, GDPR, EMIR, MIFID, FATCA, AML...)
- Maîtriser parfaitement l'anglais .

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap .

Pour postuler :
marine.rabaud@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Senior Consultant Engineer, Team Leader, Team Manager

« Rejoignez mon équipe de consultants en banque d'investissement autour des métiers conformité, risque et contrôle permanent »

Témoignage de Marie-Louise HERBEAU
(Team Manager)



COMPÉTENCES : Systèmes d'information

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR: Finance de marché



Analyste Middle / Back Office H/F

Localisation : Paris

Contrat : CDI

Date de début : Juin 2019

Contexte :

Pour accompagner nos clients des services financiers (BFI, AM, dépositaire, collatéral), vous apportez, en tant qu'opérationnel, une expertise fonctionnelle / métier.

Missions :

Vous aurez un rôle clé auprès de différentes directions métier et IT. Intégré(e) au sein d'une équipe travaillant pour le Front-Office, Middle-office, Back-office, vous interviendrez sur l'accompagnement du trading lié à l'évolution du SI en salle de marché produits dérivés.

Vous proposez des solutions techniques conformément aux besoins des clients grands comptes.

Vous élaborez et développez des outils destinés aux clients.

Vous veillez à fournir les outils permettant d'évaluer les risques potentiels de tout placement financier.

Vous réalisez les tests appropriés afin de garantir le fonctionnement optimal de ses applications.

Vous effectuerez également une veille technologique.

Profil :

De formation BAC +5 ingénieur et/ou diplôme spécialisé(e) en Banque / Finance vous disposez d'au moins une expérience réussie dans le secteur finance de marché.

Doté d'un esprit d'analyse et de créativité pour réussir pleinement dans un environnement en pleine mutation, vous maîtrisez les langages de programmation VBA (Access, Excel), SQL ainsi que les progiciels financiers les plus répandus. La connaissance ou première expérience en langage C# ou C++ ou Java est appréciée.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap .

Pour postuler :
marine.rabaud@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Senior Consultant Engineer, Team Leader, Team Manager

« De belles opportunités en middle et back office avec de réelles possibilités d'évolutions »

*Témoignage de Marco NATHAN
(Team Manager)*



COMPÉTENCES : Systèmes d'information

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : Finance de marché



MOA Risque, Réglementaire, conformité H/F

Localisation : Paris

Contrat : CDI

Date de début : Juin 2019

Contexte :

Pour accompagner nos clients des services financiers (BFI, AM, dépositaire, collatéral), vous apportez, en tant que consultant en assistance maîtrise d'ouvrage, une expertise fonctionnelle / métier.

Missions :

Vous aurez un rôle clé auprès de différentes directions métier et IT. Afin d'accompagner un de nos clients du secteur bancaire sur le pilotage et la coordination SI des projets de Conformité en mode Agile, nous recherchons un Chef de projet MOA Finance.

En tant que MOA/Business Analyst, vous participez aux projets suivants :

- Piloter des programmes et des projets à forts enjeux,
- Animation d'ateliers métiers
- Formalisation du cahier des charges et rédaction des Spécifications Fonctionnelles
- Participation à la réalisation de différentes études (analyse d'impact, études préalables, d'opportunités, de faisabilité),
- Mise en place ou participation à la stratégie de tests : scénarii, jeux de test, procédures, cahiers de test...
- Support métier et technique aux utilisateurs
- Coordination des intervenants : les métiers, le support et les équipes IT,
- Suivi d'avancement du projet,
- Conduite du changement : formation et assistance aux utilisateurs.

Profil :

De formation BAC +5 ingénieur et/ou diplôme spécialisé(e) en Banque / Finance vous disposez d'au moins une expérience réussie dans le secteur finance de marché.

Doté d'un esprit d'analyse et de créativité pour réussir pleinement dans un environnement en pleine mutation, vous maîtrisez les langages de programmation VBA (Access, Excel), SQL, Python ainsi que les progiciels financiers les plus répandus.

La connaissance ou première expérience en langage C# ou C++ ou Java est appréciée.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap .

Pour postuler :
marine.rabaud@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Senior Consultant Engineer, Team Leader, Team Manager

« Venez acquérir des compétences techniques et de gestion de projet dans l'univers BFI, AM, collatéral et dépositaire »

*Témoignage de Frédéric
BRANCOURT
(Team Manager)*



COMPÉTENCES : Spécifications Fonctionnelles

RÉGION : Île-de-France

SECTEUR : IT Industry



Chef de Projet MOA - H/F

Localisation : Île-de-France

Contrat : CDI à temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

IT Paris la Défense se positionne, au sein d'Altran, sur l'ensemble du cycle de vie des projets sur des problématiques aussi bien digitales qu'en systèmes d'information depuis les phases amont (conseil AMOA) jusqu'aux phases de réalisation (MOE applicative et infrastructure).

Missions :

Dans le cadre d'un projet de grande envergure, nous recherchons un chef de projet MOA qui interviendra chez l'un de nos clients pour assurer les missions suivantes :

- Prendre en charge le recueil, l'analyse et la formalisation des besoins métiers.
- Rédaction des expressions des besoins / Spécifications fonctionnelles en vue de lancer les développements.
- Etre l'interlocuteur unique des Clients (pilotage roadmap, gestion des priorités, suivi avancement, reporting).
- Mettre en place des Dashboards /Tableau afin de répondre à certains besoins spécifiques des utilisateurs.

Profil :

De formation Bac+ 5, diplômé d'une école d'ingénieurs ou équivalent,

- Vous avez de très bonnes qualités rédactionnelles.
- Vous êtes force de proposition .
- Vous savez travailler en autonomie.
- Vous avez un très bon relationnel.
- Vous êtes rigoureux.

Ce post est ouvert aux personnes en situation de handicap

Pour postuler :
hanae.lahbabi@altran.com

Débouchés en CDI suite stage :
Chef de Projet MOA

Evolutions habituelles à moyen terme:
Advanced Consultant – Team Leader

« Avec Altran, tout est possible. »

Témoignage de
Jessica,
Team Manager



COMPÉTENCES : Gestion de Projets

RÉGION : Île-de-France

SECTEUR : IT Industry



Consultant fonctionnel - SI H/F

Localisation : Île-de-France

Contrat : CDI à temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

IT Paris la Défense se positionne, au sein d'Altran, sur l'ensemble du cycle de vie des projets sur des problématiques aussi bien digitales qu'en systèmes d'information depuis les phases amont (conseil AMOA) jusqu'aux phases de réalisation (MOE applicative et infrastructure).

Missions :

Pour accompagner nos clients grands comptes dans le secteur de l'industrie (automobile, ferroviaire, pharmaceutique, retail, grande distribution, hôtellerie...), vous prendrez en charge la gestion de projets en respectant les besoins et les contraintes du client. Vos responsabilités incluent :

- Modélisation des processus métiers impactés
- Analyse, expression des besoins auprès des métiers
- Compréhension des besoins et priorisation des demandes métiers
- Rédaction du cahier des charges et / ou des spécifications fonctionnelles en assurant la mise à jour continue
- Participation aux comités d'arbitrage avec les métiers et la DSI
- Interface avec les équipes MOE (développement, test et recette...)
- Support fonctionnel auprès de l'équipe de développement dans l'analyse des dysfonctionnements remontés par les utilisateurs
- Accompagnement aux métiers et aux utilisateurs

Profil :

De formation BAC+5 (école d'ingénieur, de commerce et de management, 3ème cycle universitaire)

- Expérience entre 1 et 5 ans en conduite de projets informatiques
- Connaissance en méthodologie de gestion de projet (Cycle en V, agile...)
- Connaissances souhaitées en matière de modélisation et d'outils de planification,
- Un vernis technique est un plus (PHP, SQL, mySQL, JAVA J2EE multi-couches WebSphere, Client Web, SGBDR Oracle, XML...)
- L'anglais courant est requis
- Bon relationnel, travail d'équipe, sens du service, esprit d'analyse

Ce post est ouvert aux personnes en situation de handicap

Pour postuler :
hanae.lahbabi@altran.com

Débouchés en CDI suite stage :
Consultant fonctionnel

Evolutions habituelles à moyen terme:
Advanced Consultant – Team Leader

«Chez Altran, tous les talents trouvent leur place.»

Témoignage de
Juliette,
Team Manager



COMPÉTENCES : Agile Scrum
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : IT Industry



Project Manager Officer - H/F

Localisation : Ile-de-France
Contrat : CDI à temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

IT Paris la Défense se positionne, au sein d'Altran, sur l'ensemble du cycle de vie des projets sur des problématiques aussi bien digitales qu'en systèmes d'information depuis les phases amont (conseil AMOA) jusqu'aux phases de réalisation (MOE applicative et infrastructure).

Missions :

Au sein de la division Industry, vous interviendrez chez nos clients grands comptes en tant que PMO.

Vos responsabilités incluent :

- Gestion de portefeuille de projets
- Coordination entre les parties prenantes
- Consolidation des éléments projet
- Reporting
- Remonté des KPI/ suivi des SLA
- Suivi budgétaire
- Suivi des plannings

Profil :

De formation BAC+5 (école d'ingénieur, de commerce et de management, 3ème cycle universitaire), vous justifiez d'une expérience significative d'au moins un an sur un poste similaire et dans un ou plusieurs domaines fonctionnels.

Vous êtes organisé, rigoureux avec un bon esprit de synthèse. Vous possédez un bon relationnel et un niveau de communication écrite et orale irréprochable.

La maîtrise de l'anglais est requise.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
cindy.lim@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Advanced Consultant, Team Leader

« Chaque consultant PMO est un acteur clef au sein des projets de nos clients ! »

Témoignage de
Charlotte LAHMY,
Team Manager,
IT Industry



COMPÉTENCES : UX/UI
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : IT Industry



UX/UI Designer H/F

Localisation : Ile-de-France
Contrat : CDI à temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

IT Paris la Défense se positionne, au sein d'Altran, sur l'ensemble du cycle de vie des projets sur des problématiques aussi bien digitales qu'en systèmes d'information depuis les phases amont (conseil AMOA) jusqu'aux phases de réalisation (MOE applicative et infrastructure).

Missions :

Pour moderniser l'application de l'un de nos clients, le designer concevra l'expérience utilisateur sur différents modules d'application, mais également l'interaction entre ces modules et avec d'autres applications de l'environnement.

Vous serez amené à :

- Proposer l'identité graphique de l'application
- Concevoir les écrans et les parcours dans l'application
- Proposer des logiques de navigation entre la nouvelle application et les autres applications connexes
- Produire les éléments nécessaires à l'implémentation de l'expérience (maquettes, wireframes, guidelines...)
- Prendre en compte les éléments d'ergonomie existants pour produire un résultat homogène dans l'environnement en question
- Faire profiter le reste de l'équipe de votre expertise

Profil :

De formation Bac+ 5, diplômé d'une école d'ingénieurs ou équivalent, spécialisé en Télécommunications. Votre rigueur, votre sens de l'organisation et de la méthode ainsi que votre goût du contact et de la relation client seront des atouts pour ce poste.

Vous maîtrisez :

- Les logiciels de design (photoshop, illustrator...)
- HTML/CSS
- La gestion de projets en méthode agile.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
cindy.lim@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Advanced Consultant, Team Leader

[Vidéo] – Découvrez le métier d'UX Designer chez Altran Altran ID avec Marianne



« Depuis Janvier, Altran développe sa design factory,. Venez nous rencontrer pour découvrir nos opportunités en UI/UX design. »

Témoignage de
Maxime,
Team Manager,
IT Industry



COMPÉTENCES : IMS, HSS, CORE, NGN

RÉGION : Île-de-France

SECTEUR : Télécoms et Médias



Ingénieur Cœur de Réseau H/F

Localisation : Paris

Contrat : CDI à Temps Plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée, Altran propose à ses clients d'innover autrement en les aidant à développer ou en développant pour eux les produits et les services de demain. Le Groupe les accompagne sur l'intégralité de la chaîne de valeur du cycle de vie d'un projet, de l'idée à l'industrialisation. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatial, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. En 2018, le groupe Altran a réalisé un chiffre d'affaires de 2 916 milliards d'euros. Il compte désormais plus de 46 000 collaborateurs dans plus de 20 pays.

Missions :

Au sein d'un projet télécom de grande envergure, nous vous proposons d'intervenir sur :

- La conception et l'ingénierie des éléments du cœur de réseau voix.
- La proposition de nouveaux services et/ou de nouvelles architectures.
- La participation aux appels d'offres.
- La rédaction des expressions besoin vers les fournisseurs et des spécifications d'ingénierie ou d'autres documents techniques

Profil :

- Vous justifiez d'une formation Bac+ 5, école d'ingénieurs ou équivalent,
- Vous avez une expérience significative en Ingénierie cœur de réseau voix mobile(MGW, MSC-S, SIP etc.).
- Vous avez également des bonnes connaissances de l'architecture des réseaux mobiles ainsi que des protocoles INAP, CAP, ISUP, BICC, SIP.
- Enfin, vous êtes reconnu(e) pour votre capacité à travailler en équipe, votre rigueur, ainsi que pour votre esprit d'analyse.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap

Pour postuler :
eleodine.nanakepse@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Advanced Consultant Engineer,
Senior Consultant Engineer, Team
Leader, Team Manager.

Télécom & Média :

Découvrez comment nous aidons
les opérateurs à se diversifier dans
les applications et les logiciels



« Rejoindre Altran, c'est donner un
Sens à sa carrière! »

Témoignage
de Romain
Team Unit Manager
Diplômé de l'ESIEE



COMPÉTENCES : CISCO, IP, MPLS, UCCX

RÉGION : Île-de-France

SECTEUR : Télécoms et Médias



Ingénieur Réseau - H/F

Localisation : Île-de-France

Contrat : CDI à temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée, Altran propose à ses clients d'innover autrement en les aidant à développer ou en développant pour eux les produits et les services de demain. Le Groupe les accompagne sur l'intégralité de la chaîne de valeur du cycle de vie d'un projet, de l'idée à l'industrialisation. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatial, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. En 2018, le groupe Altran a réalisé un chiffre d'affaires de 2,9 milliards d'euros. Il compte désormais plus de 47 000 collaborateurs dans plus de 30 pays.

Missions :

Dans le cadre d'une mission de grande envergure, nous recherchons pour un client grand compte, un Ingénieur Réseau (H/F) afin de:

- Superviser l'installation et le paramétrage des équipements (switch, routeurs..) et logiciels d'administration de réseaux et télécoms.
- Faire produire et mettre à jour la documentation.
- Elaborer des procédures de tests et suivre leur exécution.
- Suivre le déploiement et la gestion des terminaux ainsi que le paramétrage des routeurs Wi-Fi et l'implémentation de routeurs virtuels, ainsi que l'optimisation du routage OSPF de backbone.
- Définir l'ensemble des sauvegardes nécessaires pour maintenir la sécurité des données circulant dans le réseau de l'entreprise.
- Suivre le budget d'exploitation des réseaux.

Profil :

Titulaire d'un diplôme BAC+5, vous avez idéalement des connaissances au sein d'un opérateur de télécommunication.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
myriam.nacercherif@
altran.com

Débouchés en CDI suite stage :
Ingénieur Réseaux

Evolutions habituelles à moyen terme:
Advanced Consultant – Team Leader

« Rejoindre Altran, c'est rejoindre un projet d'envergure humaine »



Témoignage de Ridouan
Team Manager,
TELECOM ET MEDIA

COMPÉTENCES : CISCO, IP, MPLS, UCCX

RÉGION : Île-de-France

SECTEUR : Télécoms et Médias



Ingénieur réseaux IP- H/F

Localisation : Île-de-France

Contrat : CDI à temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée, Altran propose à ses clients d'innover autrement en les aidant à développer ou en développant pour eux les produits et les services de demain. Le Groupe les accompagne sur l'intégralité de la chaîne de valeur du cycle de vie d'un projet, de l'idée à l'industrialisation. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatial, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. . En 2018, le groupe Altran a réalisé un chiffre d'affaires de 2,9 milliards d'euros. Il compte désormais plus de 47 000 collaborateurs dans plus de 30 pays.

Missions :

Nous recherchons pour l'un de nos clients Grands Comptes dans le milieu des télécoms, un ingénieur réseaux IP pour participer à des projets techniques complexes.

Vous aurez pour responsabilités :

- Assurer le soutien technique dans le domaine data et éventuellement dans le domaine du développement de scripts d'industrialisation.
- Assurer l'étude et la mise en œuvre de projets complexes.
- Participer à des réunions techniques dans le cadre de déploiements de projets complexes et/ou d'expertise avec nos clients
- Rédaction de documentations techniques.

Profil :

Titulaire d'un diplôme BAC+5, vous avez une expérience significative en tant qu'Ingénieur Réseaux dans la DATA. Vous avez un bon verni technique des réseaux LAN/WAN, des architectures TCP/IP et des protocoles de routage (types EIGRP, BGP/OSPF). Bon niveau d'anglais technique requis.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
myriam.nacercherif@
altran.com

Débouchés en CDI suite stage :
Ingénieur réseaux IP

Evolutions habituelles à moyen terme:
Advanced Consultant – Team Leader

« Altran, c'est donner un coup de pouce à sa carrière à travers des projets innovants »

Témoignage de Nadjim
Team Manager
TELECOM ET MEDIA



COMPÉTENCES : 2G, 3G, 4G
RÉGION : Île-de-France
SECTEUR : Télécoms et Médias



Ingénieur Radio - H/F

Localisation : Île-de-France
Contrat : CDI à temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée, Altran propose à ses clients d'innover autrement en les aidant à développer ou en développant pour eux les produits et les services de demain. Le Groupe les accompagne sur l'intégralité de la chaîne de valeur du cycle de vie d'un projet, de l'idée à l'industrialisation. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatial, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. . En 2018, le groupe Altran a réalisé un chiffre d'affaires de 2,9 milliards d'euros. Il compte désormais plus de 47 000 collaborateurs dans plus de 30 pays.

Missions :

Au sein d'un projet Télécom de grande envergure, nous vous proposons d'intervenir sur :

- La configuration Radio 2G, 3G, 4G.
- La détection des anomalies de voisinages.
- La vérification des principales Root Cause.
- La participation à la stratégie d'amélioration continue.

Profil :

Ingénieur Télécom de formation, vous avez une bonne maîtrise des environnements 2G, 3G, 4G sur des équipements réseaux mobiles.

Connaissances souhaitées : BCM, OMC, M2000, Winfiol, Amos.

Vous êtes rigoureux(se) et méthodique et vous êtes doté(e) de bonnes compétences relationnelles.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
myriam.nacercherif@
altran.com

Débouchés en CDI suite stage :
Ingénieur Radio

Evolutions habituelles à moyen terme:
Advanced Consultant – Team Leader

Télécom & Média :
Découvrez comment nous aidons les opérateurs à se diversifier dans les applications et les logiciels



COMPÉTENCES : DATA, VOIX, IMS, NGN, GGSN, SS7,

RÉGION : Île-de-France

SECTEUR : Télécoms et Médias



Chef de projet NFV / Cœur de Réseaux DATA- H/F

Localisation : Île-de-France

Contrat : CDI à temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée, Altran propose à ses clients d'innover autrement en les aidant à développer ou en développant pour eux les produits et les services de demain. Le Groupe les accompagne sur l'intégralité de la chaîne de valeur du cycle de vie d'un projet, de l'idée à l'industrialisation. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatial, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. . En 2018, le groupe Altran a réalisé un chiffre d'affaires de 2,9 milliards d'euros. Il compte désormais plus de 47 000 collaborateurs dans plus de 30 pays.

Missions :

Dans le cadre d'un projet d'envergure nous recherchons un Chef de Projet NFV / Cœur de réseaux DATA.

Vous aurez en charge:

- Les études et la conception de solutions techniques permettant de proposer de nouveaux services ou nouvelles architectures dans le cœur data : VOLTE, IoT (lora), virtualisation (NFV), gestion du trafic data;
- La rédaction de spécifications d'ingénierie : routage, principe de mise en œuvre;
- Le pilotage du déploiement et de la mise en exploitation de plateforme du cœur EPC (MME, PGW, PCRF, MaCO, LNS, DNS...) et participerez aux projets de mise en œuvre de nouveaux services permettant d'accroître le flux de data, dont les solutions virtualisées.

Profil :

De formation Bac +5 , vous justifiez d'une forte expérience au sein d'un opérateur télécom ou constructeur dans les environnements virtualisés, idéalement appliqués aux services Entreprise (B2B) et Telco (NFV). Vous possédez également une expertise avancée dans la virtualisation de services réseau (NFV) et maîtrisez les environnements VMWARE (vCD, vCenter, vSphere, NSX, vRA ...), les environnements Openstack et les plateformes hardware (HPE C7000, EMC/HPE Storage, SAN, OCP,...). Une expertise avec les couches d'orchestration (HP OO, NSO, C loudify) serait un plus.

Rigoureux (-se) et curieux (-se), vous savez travailler en équipe et avez la capacité à synthétiser et vulgariser à l'oral des sujets techniques parfois complexes ? Vous souhaitez rejoindre une équipe dynamique pour de nouveaux challenges ?! C'est le moment de nous accompagner dans ce nouveau projet.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
myriam.nacercherif@
altran.com

Débouchés en CDI suite stage :
Chef de Projet Télécommunication

Evolutions habituelles à moyen terme:
Advanced Consultant, Team Leader.

altran

COMPÉTENCES : JAVA/JEE
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : Finances, Télécommunications & Industrie



Technical Leader JAVA/JEE - H/F

Localisation : Ile-de-France
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Le Pôle IT d'Altran et plus précisément la Team Unit **Software, Architecture and Development** recherche des consultants pour renforcer nos équipes, et accompagner nos clients dans le bon déroulement de leurs projets.

Vous serez amené à travailler sur des projets "From Scratch" de la conception à la réalisation pour des clients dans les secteurs de l'industrie, de la finance ou des télécommunications. Encadré par un Scrum Master, vous évoluerez dans un environnement Agile, dynamique et stimulant.

Missions :

Vos principales missions seront les suivantes (cette liste non-exhaustive) :

- Maintenir un parc applicatif déjà existant, et développer de nouveaux outils,
- Participer à la conception et proposer des solutions de développement,
- Réaliser des solutions de code en respectant les méthodes et les procédures définies,
- Effectuer des tests pour s'assurer de la conformité des livrables,
- Rédiger des tests unitaires et d'intégration.

L'environnement technique de l'équipe dans lequel vous serez amené à travailler est le suivant :

- Les technologies : C#, .Net, MVC, SQL Server
- Framework : Dev Express.
- Soapui pour effectuer des tests unitaires et en intégration continue.

Profil :

Vous disposez d'une formation ingénieur ou équivalente, et vous avez une première expérience significative en tant qu'Ingénieur d'études et développement C#, .Net et vous maîtrisez :

- Les langages C#, .Net avec au minimum 3 ans d'expériences post diplôme.
- Les framework Dev Express.
- Les bases de données SQL.
- La méthodologie Agile / Scrum.
- La maîtrise de l'anglais serait appréciée.

Pour postuler :
aurelien.terrassin@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Advanced Consultant Engineer,
Senior Consultant Engineer, Team
Leader, Team Manager.

« Nous rejoindre, c'est pour vous une valeur ajouter et vous garantir un environnement stimulant dans lequel vous pourrez évoluer rapidement au sein d'équipes expérimentées. »

Témoignage de
Charles,
Team Manager



COMPÉTENCES : C#, .Net
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : Finances, Télécommunications & Industrie



Ingénieur d'études et développement C# .Net - H/F

Localisation : Ile-de-France
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Le Pôle IT d'Altran et plus précisément la Team Unit **Software, Architecture and Development** recherche des consultants pour renforcer nos équipes, et accompagner nos clients dans le bon déroulement de leurs projets.

Vous serez amené à travailler sur des projets "From Scratch" de la conception à la réalisation pour des clients dans les secteurs de l'industrie, de la finance ou des télécommunications. Encadré par un Scrum Master, vous évoluerez dans un environnement Agile, dynamique et stimulant.

Missions :

Vous serez responsable de la conception et de la mise en œuvre des projets permettant de répondre aux exigences demandées en termes fonctionnels et techniques. Vous serez également en charge du pilotage quotidien des développeurs, de leur suivi, de la validation de leur code et du reporting auprès des différents intervenants projets.

Le poste comprend les missions suivantes (cette liste est non-exhaustive) :

- Suivre le développement et apporter votre support aux autres développeurs.
- Réaliser les revues de codes livrées.
- Apporter votre support aux autres équipes sur les solutions logicielles et aux architectes.
- Gestion des ressources pour le développement des nouvelles fonctionnalités demandées (voire développer soi-même si nécessaire)

Compétences :

- Vous maîtrisez la technologie JAVA SE
- Vous avez connaissance des technologies : Cassandra, Redis ou Angular 2+

Profil :

Vous disposez d'une formation ingénieur ou équivalente, et vous avez une première expérience significative en tant qu'Ingénieur d'études et développement JAVA / JEE et vous maîtrisez :

- Les langages JAVA / JEE avec au minimum 3 ans d'expériences post diplôme.
- Les framework Spring, Hibernate, JSP/Servlet, JSF, JQuery.
- Les bases de données SQL.
- La méthodologie Agile / Scrum.
- La maîtrise de l'anglais serait appréciée.

Pour postuler :
aurelien.terrassin@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Advanced Consultant Engineer,
Senior Consultant Engineer, Team
Leader, Team Manager.

Compétences :

- Vous maîtrisez la technologie JAVA SE
- Vous avez connaissance des technologies : Cassandra, Redis ou Angular 2+

Profil :

Vous disposez d'une formation ingénieur ou équivalente, et vous avez une première expérience significative en tant qu'Ingénieur d'études et développement JAVA / JEE et vous maîtrisez :

- Les langages JAVA / JEE avec au minimum 3 ans d'expériences post diplôme.
- Les framework Spring, Hibernate, JSP/Servlet, JSF, JQuery.
- Les bases de données SQL.
- La méthodologie Agile / Scrum.
- La maîtrise de l'anglais serait appréciée.

«Intégrer Altran, est une opportunité professionnelle de grande envergure, qui vous permettra d'évoluer rapidement dans des environnements attractifs.»

Témoignage de
Michael,
Team Manager



COMPÉTENCES : Windows/AWS

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR :



Chef de Projet Infrastructure IT H/F

Localisation : Paris

Contrat : CDI à Temps Plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre de l'extension de nos équipes de consultants de l'offre Infrastructure du pôle I.T Île-de-France, nous recherchons un Chef de projet Infrastructure I.T.

Avec notre équipe de consultants spécialisés, nous intervenons chez des clients grands-comptes de différents secteurs (Banque, finance et assurance, énergie, industrie ferroviaire, automobile et du luxe) sur des projets infrastructures de haut niveau.

Missions :

Coordonner la conception infrastructure et valider la documentation technique

Participer au choix des solutions techniques

Organiser les phases d'approvisionnement, déploiement et intégration

Coordonner les tests et participer aux recettes techniques

Organiser, coordonner et animer l'ensemble de l'équipe, du design jusqu'à la mise en production

Piloter et arbitrer les éventuels différends entre l'équipe et les autres intervenants

Gérer la relation avec les fournisseurs internes et externes

Garantir le respect du cahier des charges, des délais et des coûts

Proposer d'éventuels ajustements d'objectifs (qualité, coût, délai) en fonction des contraintes de réalisation ou des modifications d'environnement

Diffusion de reportings hebdomadaires

Vous maîtrisez les systèmes d'exploitations:

- Windows/ Windows server
- AWS/Azur Cloud
- Virtualisation avec VM Ware
- Git, Java, Shell et Bash pour le scripting

Profil :

Vous avez l'expérience 2 ans d'expérience minimum sur un poste similaire
La maîtrise en gestion de projet

Vous êtes perspicace et analysez les demandes, les risques et impératifs, afin de trouver la solution la plus adaptée à la situation.

Vous avez une facilité à piloter une équipe et à échanger avec des clients et fournisseurs intérieurs et extérieurs.

Vous possédez un grand sens de la communication et du relationnel, Vous pilotez et fédérez des équipes techniques, ainsi qu'animer divers ateliers ou réunions.

Ce poste est fait pour vous !

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap

Pour postuler :
clemence.tranvannhieu@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme: Débouche sur un CDI

Advanced Consultant Engineer,
Senior Consultant Engineer, Team Leader, Team Manager.

« Rejoindre nos équipes d'Experts, vous permettra d'évoluer dans des environnements challengeant. »

Témoignage de:
Jean-Baptiste
Team Manager au
Sein de la Divison
Infrastructure IT



ALTRAN

COMPÉTENCES : Infrastructures des SI

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : IT Solutions



Consultant Ingénieur DevOps H/F

Localisation : Paris

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

La solution Management des infrastructures IT d'Altran intervient sur l'ensemble du cycle de vie des infrastructures de leur conception jusqu'à leur exploitation. L'offre Infrastructure d'Altran est présente sur toute la France et rassemble plus de 580 consultants, dont 205 en Ile de France.

Missions :

Pour accompagner nos équipes de consultants de notre offre Infrastructure, vous interviendrez sur les missions suivantes :

- Installation et industrialisation de l'infrastructure
- Installation et configuration des plateformes pour le delivery Supervision Nagios / Centreo
- Automatisation de l'infrastructure
- Définition et mise en place l'infrastructure de "container" (Docker, ..)
- Conception et documentation des évolutions et de l'amélioration de l'offre Cloud
- Développement des scripts d'automatisation ANSIBLE / PUPPET.
- Support technique aux mises en production

Profil :

École d'Ingénieur ou équivalent bac+5 en informatique avec une expérience d'au moins 1 an dans la gestion de projets d'infrastructures, vous justifiez des compétences suivantes:

- Bonne qualité d'autonomie et d'adaptation
- La maîtrise d'un anglais professionnel est requis
- Connaissance de :
 - Système d'exploitation Linux (REDHAT, CENTOS, DEBIAN...) et Windows
 - Docker/Swarm
 - Ansible
 - GitHub
 - LAMP, langage script Python ou JS
- Expérience en environnement Agile

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap

Pour postuler :
clemence.tranvannhieu@altran.com

Débouchés en CDI

Evolutions habituelles à moyen terme:

Advanced Consultant Engineer, Senior Consultant Engineer, Team Leader, Team Manager.

[Vidéo] - Mickaël, DevOps Master présente son parcours chez Altran et parle de l'accompagnement dont il a bénéficié pour développer ses compétences.



« Altran, c'est aussi rejoindre un groupe d'une grande envergure avec des missions en adéquations avec votre profil mais aussi des possibilités d'évolutions. »

Témoignage de Sarah,
Solution Manager
Division
Infrastructure IT



Nos opportunités dans la région **Nord**



Nos offres en Industrie

Ingénieur Concepteur/Développeur de produits plastique H/F	<u>p. 111</u>
Chargé d'affaires automatisation H/F	<u>p. 112</u>
Chargé d'affaires moyens de fabrication et assemblage H/F	<u>p. 113</u>
Ingénieur approvisionnement Supply-Chain H/F	<u>p. 114</u>
Ingénieur Validation Systèmes embarqués H/F	<u>p. 115</u>

Nos offres en Digital

Ingénieur DevOps Confirmé F/H	<u>p. 116</u>
Ingénieur DevOps Junior F/H	<u>p. 117</u>
Ingénieur/Administrateur Base de données H/F	<u>p. 118</u>
Consultant Qualité Logiciel F/H	<u>p. 119</u>
Expert JAVA/J2EE H/F	<u>p. 120</u>

COMPÉTENCES : Qualité, CAO, Pilotage de projets

RÉGION : Nord

SECTEUR : Automobile



Ingénieur Concepteur/Développeur de produits plastique H/F

Localisation : Nord

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Pour les besoins d'un de nos clients, équipementier automobile, nous recherchons un responsable de produits plastique. Vous agirez en tant que concepteur et développeur de produits plastique.

Missions :

A ce titre vous êtes en charge de :

- Piloter le développement de produits en collaboration avec les membres du R&D. Dans ce rôle vous coordonnez la réception de conception CAO, la fabrication de prototype et le lancement de test en laboratoire d'essais.
- L'écriture du plan de validation de la conception.
- A la suite de réception de rapport d'essais, vous êtes force de proposition pour résoudre les éléments de non qualité (faiblesse mécanique, erreur d'assemblage, défaut d'injection).
- Coordonner les actions correctives pour transmettre un produit valide aux équipes d'industrialisation.
- Assurer l'engagement Qualité / coût / délais de votre produit.
- Accompagner les équipes industrialisation en cas d'incidents impactant votre produit.
- Piloter vos projets dans leur globalité en impliquant les métiers impactés (achats, tests et essais, méthodes, etc..)

Profil :

Vous êtes titulaire d'un diplôme d'ingénieur et justifiez d'une première expérience similaire. Vous maîtrisez Catia V5 (surfacique et Volumique)

Votre anglais est courant

L'esprit d'équipe, l'autonomie ainsi que le sens du service sont des qualités que nous recherchons chez nos futurs collaborateurs. Par ailleurs, si vous souhaitez prendre part à des challenges technologiques au sein d'un pôle en plein essor, n'hésitez pas à nous rejoindre.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap

Pour postuler :
manon.douchez@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen et long terme:

Team leader – Team Manager –
Consultant senior

Digital :

Découvrez nos activités dans le digital.



« Fier de participer à ce projet France, nos équipes Altran contribuent à l'industrialisation mécanique de tous les moteurs et boîtes de vitesses PSA. Piloté à l'engagement de résultats, nous avons la liberté de structurer notre organisation et d'en capitaliser l'expérience. ».

*Témoignage de
Maxime,
Team Leader*



COMPÉTENCES : Automatisation, suivi des appels d'offres

RÉGION : Nord

SECTEUR : Automobile



Chargé d'affaires Automatisation H/F

Localisation : Nord

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Pour les besoins d'un de nos clients, constructeur automobile, nous recherchons un chargé d'affaires moyens automatisés H/F.

Missions :

A ce titre, vous serez en charge de:

- L'élaboration des cahiers des charges des moyens automatisés à installer ou modifier sur votre ligne d'assemblage.
- Rédiger la documentation fonctionnelle et technique des moyens de la ligne.
- Assurer les relations techniques avec les fournisseurs de votre périmètre de responsabilité.
- Emettre vos besoins aux fournisseurs et organiser les appels d'offres en collaboration avec la direction des achats.
- Assurer la réception physique et la mise au point des moyens concernés et la garantie de l'atteinte des performances achetées sur ces moyens.
- Analyser la pertinence technique des offres en collaboration avec les spécialistes métier et process.
- Définir le jalonnement du projet, son processus de maîtrise qualité ainsi que le plan de validation
- Piloter l'intégration des moyens dans la ligne.
- Assurer la mise au point les démarrages et du (des) moyen(s) via la programmation et le développement d'automates.

Profil :

Vous êtes titulaire d'un diplôme d'ingénieur ou équivalent et justifiez d'une première expérience en automatisme. Vous êtes doté d'une bonne maîtrise des logiciels Schneider, Scube et Siemens.

Votre anglais est courant

L'esprit d'équipe, l'autonomie ainsi que le sens du service sont des qualités que nous recherchons chez nos futurs collaborateurs. Par ailleurs, si vous souhaitez prendre part à des challenges technologiques au sein d'un pôle en plein essor, n'hésitez pas à nous rejoindre.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap

-

Pour postuler :
manon.douchez@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen et long terme:

Team leader – Team Manager –
Consultant senior

Étude de cas

Découvrez notre expertise en système d'automatisation avec l'exemple d'Ocado, supermarché en ligne, que nous avons accompagné dans le développement d'un système d'automatisation d'entrepôt sans fil.



COMPÉTENCES : suivi projet, gestion du cahier des charges

RÉGION : Nord

SECTEUR : Automobile



Chargé d'affaires moyens de fabrication et assemblage H/F

Localisation : Nord

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Pour les besoins d'un de nos clients, constructeur automobile, Nous recherchons un chargé d'affaires en moyens de fabrication et assemblage.

Missions :

A ce titre, vous serez en charge de:

- Assurer les relations techniques avec les fournisseurs de votre périmètre de responsabilité.
 - Assurer la réception physique et la mise au point des moyens concernés et la garantie de l'atteinte des performances achetées sur ces moyens.
 - Formaliser les cahiers des charges techniques et organiser les appels d'offres en collaboration avec la direction des achats.
 - Analyser la pertinence technique des offres en collaboration avec les spécialistes métier et process.
 - Assister la direction des achats pour l'évaluation commerciale des fournisseurs
 - Définir le jalonnement du projet, son processus de maîtrise qualité ainsi que le plan de validation
 - Recenser, analyser et formaliser tous les éléments nécessitant un accord et/ou un audit
- Piloter l'intégration du (des) moyen(s) dans la ligne
- Assurer la mise au point les démarrages et déverminages du (des) moyen(s)
 - Définir les plans d'accompagnement pour l'ensemble des métiers process et fabrication concernés (apprentissage, formations).

Profil :

Vous êtes titulaire d'un diplôme d'ingénieur ou équivalent et justifiez d'une première expérience similaire idéalement dans le secteur de l'automobile.

Votre anglais est courant

L'esprit d'équipe, l'autonomie ainsi que le sens du service sont des qualités que nous recherchons chez nos futurs collaborateurs. Par ailleurs, si vous souhaitez prendre part à des challenges technologiques au sein d'un pôle en plein essor, n'hésitez pas à nous rejoindre.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap

Pour postuler :
manon.douchez@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen et long terme:

Team leader – Team Manager –
Consultant senior

Automobile :

Nos solutions pour aider les
constructeurs automobiles à relever
les défis d'un environnement en
pleine mutation



« Grace à notre étroite
collaboration avec les acteurs
français de l'automobile,
nos collaborateurs, techniciens et
ingénieurs en automatismes
participent, en région,
à l'industrialisation de nouveaux
véhicules. ».

Rejoignez l'équipe
d'Alex,
Team Manager
Division Industrie



COMPÉTENCES : Ordering, suivi des coûts, qualités, délais

RÉGION : Nord

SECTEUR : Aéronautique

Ingénieur approvisionnement Supply-Chain H/F



Localisation : Nord

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre de nos projets dans le secteur de l'aéronautique, nous cherchons un ingénieur approvisionnement Supply-Chain basé dans la région d'Amiens.

Missions :

Vos activités principales seront les suivantes :

- Garantir l'approvisionnement des articles dont vous aurez la gestion en coût, qualité et délai
- Responsable de la mise en œuvre des routines définies dans le cadre de votre métier
- Responsable de la qualité des données de votre portefeuille (paramètres & niveaux de stocks)
- Garant de la qualité des échanges avec vos fournisseurs et vos clients internes (expression de besoin)

Relation Fournisseur

Participe aux réunions de collaboration

Recense les commandes à risque : risques de ruptures, ultime production non respecté, retards de livraisons, transports non sécurisés etc. ...

Présentation des KPI's de pilotage et en débattre.

Relation Client (interne/externe)

Sécuriser les informations et besoins

Identification des dysfonctionnements dans l'expression des besoins des clients

Amélioration/Progres

Identification des manquants récurrents, analyse des causes racines et des familles de cause

Identification des dysfonctionnements dans l'expression des besoins des clients

Identification des dysfonctionnements logistiques (transport et magasinage)

Profil :

Vous êtes titulaire d'un diplôme d'ingénieur ou équivalent et justifiez d'une bonne connaissance du métier de l'ordering. Vous justifiez d'une bonne maîtrise de SAP ainsi que d'un niveau d'anglais courant.

L'esprit d'équipe, l'autonomie ainsi que le sens du service sont des qualités que nous recherchons chez nos futurs collaborateurs. Par ailleurs, si vous souhaitez prendre part à des challenges technologiques au sein d'un pôle en plein essor, n'hésitez pas à nous rejoindre.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap

Pour postuler :
manon.douchez@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen et long terme:

Team leader – Team Manager –
Consultant senior

« Altran m'a permis très tôt d'être à la fois chef de projet pour mon client et manager d'une équipe en charge des améliorations produit. Dans ce cadre, je travaille avec Stelia sur des améliorations et des problématiques de production des fuselages d'avions et en parallèle je m'assure du suivi et de la satisfaction des consultants dont j'ai la charge. ».

*Témoignage de
Louis,
Team Leader*



ALTRAN

COMPÉTENCES : Validation, Normes Ferroviaires, systèmes de sécurité

RÉGION : Nord

SECTEUR : Ferroviaire

Ingénieur Validation systèmes embarqués H/F



Localisation : Nord

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos activités, nous recherchons un ingénieur validation de systèmes embarqués H/F

Vous serez intégré au sein du pôle recherche et développement d'un grand acteur du secteur ferroviaire à la pointe de la technologie des systèmes de sécurité et normes ferroviaires

Missions :

Votre activité principale sera la validation de système(s) embarqué(s) de signalisation ferroviaire type ERTMS ou autre.

Vous serez en charge de :

- Elaboration des spécifications de tests suivant l'évolution des requis UNISIG et clients
- Vérification de la cohérence des documents
- Elaboration/ mise à jour de l'environnement de tests labo
- Jeu de tests(avec couverture des requis fonctionnels)
- Automatisation des tests
- Analyse des résultats
- Support client

Profil :

Vous êtes ingénieur généraliste H/F et justifiez d'une première expérience dans le secteur du ferroviaire.

Vous avez une bonne maîtrise des outils suivants: data manager, Reqtify, GDPP, clear case, Microsoft Office, Labview, Python

Votre anglais est courant

L'esprit d'équipe, l'autonomie ainsi que le sens du service sont des qualités que nous recherchons chez nos futurs collaborateurs. Par ailleurs, si vous souhaitez prendre part à des challenges technologiques au sein d'un pôle en plein essor, n'hésitez pas à nous rejoindre.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap

Pour postuler :
manon.douchez@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen et long terme:

Team leader – Team Manager –
Consultant senior

Ferroviaire, Infrastructure et Transports :

Découvrez comment nous facilitons les déplacements des voyageurs, que ce soit en matière de technologies embarquées ou de services apportés



« Altran m'a fait confiance dès mon embauche en me positionnant sur un domaine technique différent de ce que j'avais pu faire, et en me nommant team leader d'une équipe de 5 personnes.

L'accompagnement est global et je peux sentir le soutien de mon manager qui m'encourage au quotidien. Le savoir être des salariés Altran est tout aussi mis en valeur que leur savoir faire technique. ».

*Témoignage de
Dorothee Gate,
Team Leader*



COMPÉTENCES : Ansible, Jenkins, Terraform, Nodejs, Apache, Nginx, Activemq

RÉGION : Nord

SECTEUR : Informatique



Ingénieur DevOps Confirmé F/H

Localisation : Nord

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Pour répondre aux enjeux de la transformation de ses clients, Altran Nord propose une offre de services et de solutions à destination des usages digitaux de ses clients, et recherche un Ingénieur DevOps confirmé H/F.

Missions :

Vous aurez en charge de :

Faire évoluer l'offre DevOps, à savoir :

- Prendre le lead technique sur la partie déploiement continu
- Mettre en place des outils spécifiques à l'offre.
- Travailler en équipe pour la mise en œuvre.
- Etre ambassadeur de l'offre et contribuer à sa diffusion.
- Assurer la montée en compétences des équipes du pôle DevOps
- Participer à l'élaboration des RAO.
- Assurer des prestations chez le client en tant qu'expert.
- Expertise lors des ateliers de réflexion DevOps dans le contexte d'évolution de l'offre.

Profil :

Diplômé(e) d'un Bac+5 en informatique ou d'une école d'ingénieur.
Vous justifiez d'une expérience dans un environnement DevOps (3 à 5 ans) et dans un ou plusieurs projets sur ce périmètre.

Compétences :

Middleware :

Tomcat, apache, nginx

Technologies WEB :

haproxy, kafka zookeeper, redis, varnish; drupal

orchestrateurs: kubernetes, mesos marathon

CI/CD: Jenkins, ansible, puppet

Load balancer :

Ha-Proxy

Scripting :

Python, ruby

Supervision :

Centreon, Kibana, Grafana

Méthodologie Agile

Connaissances des nouvelles technologies telles qu'Openstack, Dockers et des cloud providers tels que AWS, AZUR seraient un plus.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap

Pour postuler :
mezelie.deparis@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen et long terme:

Consultant senior – Architecte

COMPÉTENCES : Ansible, Jenkins, Terraform, Nodejs, Apache, Nginx, Activemq

RÉGION : Nord

SECTEUR : Informatique



Ingénieur DevOps Junior F/H

Localisation : Nord

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Pour répondre aux enjeux de la transformation de ses clients, Altran Nord propose une offre de services et de solutions à destination des usages digitaux de ses clients, et recherche un Ingénieur DevOps Junior H/F

Missions :

Vous aurez en charge de :

- Travailler en équipe pour mettre en œuvre les solutions DevOps
- Déployer et intégrer les outils DevOps en les adaptant aux produits à délivrer en respectant les choix et les bonnes pratiques des clients.
- Etre garant des déploiements sur les infrastructures, les plateformes applicatives, l'usine logicielle et de l'industrialisation.
- Participer quotidiennement aux tâches DevOps et backlog
- Participer à la réflexion sur les évolutions de l'offre DevOps
- Monter en compétences sur les outils DevOps via votre participation active à la communauté

Profil :

Diplômé(e) Bac+5 en informatique ou d'une école d'ingénieur.

Vous justifiez d'une expérience dans un environnement DevOps (2 ans minimum) et dans un ou plusieurs projets sur ce périmètre.

Compétences :

Middleware :

Tomcat, apache, nginx

Technologies WEB :

haproxy, kafka zookeeper, redis, varnish; drupal
orchestrateurs: kubernetes, mesos marathon

CI/CD:

Jenkins, ansible, puppet

Load balancer :

Ha-Proxy

Scripting :

Python, ruby

Supervision :

Centreon, Kibana, Grafana

Méthodologie Agile

Connaissances des nouvelles technologies telles qu'Openstack, Dockers et des cloud providers tels que AWS, AZUR seraient un plus.

Qualités :

- Participer à la transformation Agile et Devops dans le cadre des missions confiées
- Bon communicant et force de proposition

Pour postuler :
mezelie.deparis@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen et long terme:

Consultant confirmé

[Vidéo] - Mickaël, DevOps Master présente son parcours chez Altran et parle de l'accompagnement dont il a bénéficié pour développer ses compétences.



COMPÉTENCES : BDD relationnel (Oracle, SQL Server) ,
NoSQL (Couchbase, MongoDB), libre (MySQL, PostGreSQL)

RÉGION : Nord

SECTEUR : Informatique

Ingénieur/Administrateur

Base de données H/F



Localisation : Nord

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Pour répondre aux enjeux de la transformation de ses clients, Altran Nord propose une offre de services et de solutions à destination des usages digitaux de ses clients, et recherche un Ingénieur/Administrateur Base de Données Confirmé H/F

Missions :

Vous aurez en charge de :

- Intégrer et développer les offres DATA
- Travailler en équipe pour mettre en œuvre les solutions de l'offre et du déploiement des BDD libre et NoSQL.
- Etudier la mise en place de solution à plus-value chez nos clients.
- Définition et évaluation d'architecture BDD
- Administrer et exploiter les environnements BDD de nos clients sur les missions.
- Auditer et d'analyser des bases de données

Profil :

Diplômé(e) Bac+5 en informatique, d'une école d'ingénieurs, école de commerce ou d'un 3eme cycle, vous justifiez d'une expérience réussie dans un environnement BDD (3 à 5 ans) et dans un ou plusieurs projets sur ce périmètre.

Compétences :

Bases de données :

Oracle, SQL Server, PostegreSql, SAP Sybase ASE/IQ,
Mysql, MongoDB, DB2

ETL :

ODI, OTIC (ex-GENIO)

Système d'exploitation :

Linux, Unix, Windows

Notion des Méthodologies Agile et d'ITIL

Connaissances des nouvelles technologies telles qu'Openstack, Dockers et des cloud providers tel que AWS, AZUR seraient un plus.

Qualités :

Bon communicant et force de proposition

Bon niveau d'analyse et rédactionnel

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap

Pour postuler :
mezelie.deparis@
altran.com

**Evolutions habituelles à moyen
et long terme:**

Consultant confirmé, Architecte

COMPÉTENCES : (à définir en Arial (en tête) 12)

RÉGION : Nord

SECTEUR : Informatique



Consultant Qualité Logiciel F/H

Localisation : Nord

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Altran Nord recrute pour ses clients de renoms dans le domaine bancaire, d'assurance et du Retail un ingénieur qualité Logiciel.

Missions :

Vous aurez en charge de :

- Définir des protocoles de tests
- Créer des scénarios de tests (tests unitaires et tests de charge)
- Tester, identifier et traiter les dysfonctionnements
- Proposer des actions correctives et amélioratives
- Analyser les résultats et rediger le rapport de tests
- Vérifier la conformité des capacités de l'ouvrage et la mettre en accord avec les demandes clients

Profil :

Diplômé(e) Bac+5 en informatique, d'une école d'ingénieur.

Vous justifiez d'une première expérience d'au moins de 2 ans dans le monde du système d'information

Qualités :

Dynamique

Curieux(se)

A la recherche de nouvelles expériences afin de parfaire vos compétences.

Organisé(e) et rigoureux(se)

Pour postuler :
mezelie.deparis@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Consultant confirmé

COMPÉTENCES : Spring, Hibernate, Maven, SOA, UML

RÉGION : Nord

SECTEUR : Informatique



Expert JAVA/J2EE H/F

Localisation : Nord

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Altran Nord recrute actuellement un Expert Java J2EE (Spring, Hibernate, Maven, SOA, UML, ...) maîtrisant l'intégration continu.

Missions :

Vous aurez en charge de :

- Intervenir en qualité d'Expert / Senior JAVA J2EE (Spring, Maven, SOA, UML) et participer à la refonte de SI e-Commerce chez nos clients (majoritairement grands comptes).
- Apporter votre expertise lors des phases de mise en œuvre (Conception / Implémentation)
- Répondre aux exigences de nos clients et conduire les Workshop techniques ainsi que les reviews

Profil :

Formation Bac +5 en Informatique avec 5 années d'expériences minimum

Bonne connaissance des architectures orientées objets

Expertise Java/J2EE .

Etre orienté service Client, Avant-vente

La maîtrise Front-end web technologies (AngularJS, React, NodeJS...) et

de l'expérience dans le e-Commerce et/ou SI Retail seraient un plus.

Qualités :

Dynamique, rigoureux et doté(e) d'une capacité de synthèse

Sens de l'organisation et capable de trouver des solutions

Maîtrise de l'anglais

Votre sens du service, votre goût du challenge, votre relationnel, votre capacité d'intégration et d'analyse sont autant d'atouts qui vous permettront de pleinement réussir dans vos missions de consultant.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap

Pour postuler :
mezelie.deparis@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen et long terme:

Team leader – Team Manager –
Consultant senior

Nos opportunités dans la région **Est**



Nos offres en DIGITAL

Consultant Ingénieur Infrastructure Réseau H/F	<u>p.124</u>
Consultant Ingénieur Concepteur / Testeur Logiciel H/F	<u>p.125</u>
Consultant Développement Back-End H/F	<u>p.126</u>
Consultant Développement Front-end H/F	<u>p.127</u>
Consultant Développement Full Stack H/F	<u>p.128</u>
Consultant Intégrateur d'Application H/F	<u>p.129</u>
Consultant Intégrateur d'Exploitation H/F	<u>p.130</u>
Consultant Nouvelles Technologies Web 2.0 H/F	<u>p.131</u>
Consultant Développement Microsoft .Net / C# H/F	<u>p.132</u>
Consultant Développement Java/J2EE H/F	<u>p.133</u>
Consultant Développement Mobile Android et/ou iOS H/F	<u>p.134</u>

Nos offres en PRODUCT & SYSTEMS

Consultant Technicien Automobile H/F	<u>p.135</u>
Consultant Mise au Point Moteur / Boite de Vitesses H/F	<u>p.136</u>
Consultant Ingénieur Electronique Automobile H/F	<u>p.137</u>
Consultant Ingénieur Motoriste H/F	<u>p.138</u>
Ingénieur Conception Mécanique H/F	<u>p.139</u>
Consultant Chef de Projet Développement de Produit H/F	<u>p.140</u>
Consultant Ingénieur en Automatisation H/F	<u>p.141</u>
Consultant Ingénieur Logiciel Embarqué Automobile H/F	<u>p.142</u>

Nos offres MANUFACTURING & OPERATIONS

Consultant Supply Chain H/F	<u>p.143</u>
Consultant Ingénieur Méthode & Industrialisation H/F	<u>p.144</u>
Consultant Assurance Qualité Pharmaceutique H/F	<u>p.145</u>

Nos offres au LUXEMBOURG

Business Analyst M/F	<u>p.146</u>
AML/KYC Analyst M/F	<u>p.147</u>
Java Developer Consultant M/F	<u>p.148</u>
.Net Analyst Developer M/F	<u>p.149</u>
IT Project Manager M/F	<u>p.150</u>
Functional Analyst M/F	<u>p.151</u>

COMPÉTENCES : Informatique

RÉGION : Est

SECTEUR : Digital



Consultant Ingénieur Infrastructure Réseau H/F

Localisation : Metz, Nancy, Strasbourg

Contrat : CDI - Temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Rattaché à un Team Manager, en qualité de consultant, vous accompagnerez nos clients sur leurs grands projets d'évolution d'infrastructures informatiques, de déploiement et de gestion.

Missions :

A ce titre, vous serez en charge de l'installation et du déploiement des équipements, de la réalisation d'interventions sur les infrastructures réseaux ainsi que du support niveau 2/3.

Profil :

De formation Bac+5 en informatique, vous disposez d'une première expérience en stage ou en alternance en ingénierie et administration réseau autour des domaines et technologies suivants :

- ❖ LAN-WAN : Cisco, HP, VLAN, Spanning-Tree, Routage OSPF, BGP, MPLS
- ❖ Firewall/VPN : Cisco PIX, Nokia Checkpoint, Juniper Netscreen, Arkoon, Fortinet, Netfilter/Iptable, PF
- ❖ WLAN : Cisco, Aruba
- ❖ Load Balanceur : Cisco CSS, F5 BigIP, Nortel Alteon/AAS, Linux Virtual Server
- ❖ Supervision : Nagios, Cacti, HP OpenView, Patrol

Vos qualités relationnelles et votre dynamisme seront la garantie de votre succès et de votre évolution au sein de notre société.

A compétences égales, ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
recrutement-
est@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Consultant & Engineer

Work Package Leader

Team Leader

Digital :

Découvrez nos activités dans le digital.



COMPÉTENCES : Informatique – Conception / Test

RÉGION : Est

SECTEUR : Digital



Consultant Concepteur / Testeur Logiciel H/F

Localisation : Belfort

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Rattaché à un Team Managers en qualité Consultant, au sein de la solution Digitale d'Altran, vous accompagnerez nos clients sur divers projets d'innovation digitale.

Missions :

Vous interviendrez principalement sur la conception, le paramétrage et le testing de produit.

Vous serez ainsi amené à :

- ❖ Concevoir et réaliser des cas de tests,
- ❖ Analyser les spécifications fonctionnelles et techniques,
- ❖ Concevoir et analyser les scénarios de test,
- ❖ Elaborer les campagnes de test,
- ❖ Piloter l'exécution et le suivi des tests,
- ❖ Rédiger les PV de recettes,
- ❖ Mettre en place des actions préventives et correctives,
- ❖ Suivre des corrections d'anomalies,
- ❖ Participer à la conception de la stratégie des recettes.

Profil :

De formation Bac+5 en informatique, vous justifiez d'une première expérience en test (stage – alternance – emploi).

La certification ISTQB serait fortement appréciée et la connaissance de la plate-forme Quality Center ou équivalent serait un plus.

Vous possédez des qualités rédactionnelles avérées, de fortes capacités de logique et de rigueur.

A compétences égales, ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
recrutement-
est@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Advanced Consultant Engineer

Work Package Leader

Team Leader

COMPÉTENCES : Développement
RÉGION : Est
SECTEUR : Digital



Consultant Développement Back-End H/F

Localisation : Belfort, Metz, Dijon
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Rattaché à un Team Managers en qualité Consultant, au sein de la solution Digitale d'Altran, vous accompagnerez nos clients sur divers projets d'innovation digitale.

Missions :

Vous interviendrez dans le développement back-end pour différents produits / solutions, sur divers secteurs d'activités.

Vous serez amené à :

- ❖ Participer à la définition des spécifications techniques issues du cahier des charges,
- ❖ Développer des fonctionnalités back-end,
- ❖ Travailler en collaboration avec les superviseurs et utilisateurs pour déterminer les meilleurs approches et solutions pour répondre aux besoins de production,
- ❖ Maintenir et améliorer les outils du pipeline pour répondre aux nouvelles demandes et/ou améliorer l'existant,
- ❖ Écrire et maintenir une documentation associée aux outils développés,
- ❖ Rédiger la documentation et assurer les formations liées aux évolutions du produits,
- ❖ Assurer les mises à jour des softs,
- ❖ Assurer une veille technologique sur l'automatisation des tâches.

Profil :

De formation Bac+5 en informatique, vous justifiez d'une première expérience en développement informatique back-end (stage – alternance – emplois) dans l'un des langages suivants : JAVA/JEE, ASP.NET, PHP, Python, etc.

La connaissance du langage SQL est indispensable.

Force de proposition sur les choix techniques, votre rigueur et votre capacité à respecter les délais et les exigences techniques seront un atout majeur.

A compétences égales, ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
recrutement-
est@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Advanced Consultant Engineer

Work Package Leader

Team Leader

COMPÉTENCES : Développement
RÉGION : Est
SECTEUR : Digital



Consultant Développement Front End H/F

Localisation : Belfort, Metz, Dijon
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Rattaché à un Team Managers en qualité Consultant, au sein de la solution Digitale d'Altran, vous accompagnerez nos clients sur divers projets d'innovation digitale.

Missions :

Vous interviendrez dans le développement front end pour différents produits / solutions, sur divers secteurs d'activités.

Vous serez amené à :

- ❖ Intervenir sur l'interface utilisateur des produits délivrés par l'équipe back-end,
- ❖ Travailler en équipe avec notre Product Owner sur le design de nouvelles features,
- ❖ Ajouter de nouvelles fonctionnalités, faire évoluer des produits existants,
- ❖ Accompagner le client dans la définition et la mise en œuvre de solutions,
- ❖ Mettre en place des outils / méthode d'aide à la conduite du changement,
- ❖ Assurer un support opérationnel pour maintenir la performance et l'optimisation de l'utilisation du produit,
- ❖ Rédiger la documentation utile à la bonne appropriation des outils par les users,
- ❖ Animer les formations nécessaires pour la bonne prise en main du produit par les users (interne ou externe).

Profil :

De formation Bac+5 en informatique, vous justifiez d'une première expérience en développement informatique front end (stage – alternance-emplois).

La connaissance et la pratique d'un de ces frameworks Javascript (Angular, Bootstrap, React, VueJS) ou équivalent est un prérequis.

Des connaissances en HTML et CSS sont également nécessaires et des notions sur la démarche UX/UI est un plus.

Votre rigueur et votre capacité à respecter les délais et les exigences techniques seront un atout majeur.

A compétences égales, ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
recrutement-
est@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Advanced Consultant Engineer

Work Package Leader

Team Leader



Consultant Développement Full Stack H/F

Localisation : Belfort, Metz, Dijon
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Rattaché à un Team Managers en qualité Consultant, au sein de la solution Digitale d'Altran, vous accompagnerez nos clients sur divers projets d'innovation digitale.

Missions :

Vous interviendrez dans le développement en back-end et front end pour différents produits / solutions, sur différents secteurs d'activités.

Vous serez amené à :

- ❖ Prendre part à la conception et à la définition des caractéristiques fonctionnelles et des interfaces,
- ❖ Participer aux phases de conception et de rédaction de spécifications techniques des features et projets à venir,
- ❖ Développer des produits en choisissant les options techniques appropriées,
- ❖ Concevoir et développer en front end et back-end,
- ❖ Rechercher des solutions techniques permettant d'optimiser le développement produit.

Profil :

De formation Bac+5 en informatique, vous justifiez d'une première expérience significative dans le développement information en back et en front end.

La connaissance et la pratique tant de frameworks Javascript (Angular, Bootstrap, React, VueJS) ou équivalent, que de langages de développement tels que JAVA/JEE, ASP.NET, PHP, etc. est requise pour ce poste.

La connaissance des environnements Cloud type Azure ou AWS est un plus.

Vous êtes force de proposition sur les choix techniques et sur les méthodes de travail.

A compétences égales, ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
recrutement-
est@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Advanced Consultant Engineer

Work Package Leader

Team Leader

COMPÉTENCES : Etude & Développement Applicatif

RÉGION : Est

SECTEUR : Digital



Consultant Intégrateur d'Application H/F

Localisation : Belfort

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Rattaché à un Team Managers en qualité Consultant, au sein de la solution Digitale d'Altran, vous accompagnerez nos clients sur divers projets d'innovation digitale.

Missions :

Vous interviendrez dans la mise en œuvre d'applications nouvelles ou existantes. Vous serez amené à :

- ❖ Définir l'architecture fonctionnelle et technique du SI,
- ❖ Assembler les intégrer les différents composants,
- ❖ Effectuer les tests et recettes dans une phase de pré-exploitation,
- ❖ Définir et réaliser les interfaces,
- ❖ Participer à l'élaboration de didacticiels accompagné par la maîtrise d'ouvrage,
- ❖ Livrer la solution à l'intégrateur d'exploitation.

Profil :

De formation Bac+2 avec expérience ou Bac+5 en informatique, vous justifiez d'une première expérience en étude et développement technique sur différentes technologies telles que MSI, SOA, EAI, ESB, BPM, Micro services, Web services.

La connaissance des environnements Cloud tel que AWS, Azure ou GCP est fortement souhaitée.

La connaissance de la démarche DevOps serait un plus.

Vous êtes curieux, synthétique et force de proposition.

A compétences égales, ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
recrutement-
est@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Advanced Consultant Engineer

Work Package Leader

Team Leader

COMPÉTENCES : Etude & Développement Applicatif

RÉGION : Est

SECTEUR : Digital



Consultant Intégrateur d'Exploitation H/F

Localisation : Belfort

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Rattaché à un Team Managers en qualité Consultant, au sein de la solution Digitale d'Altran, vous accompagnerez nos clients sur divers projets d'innovation digitale.

Missions :

Vous interviendrez dans la mise en exploitation de nouvelles applications ou la livraison de nouvelles versions de ces applications. Vous serez amené à :

- ❖ Mettre en œuvre la recette, l'industrialisation et la mise en production,
- ❖ Gérer les changements concernant les applications en production,
- ❖ Suivre la qualité de la production selon le cahier des charges établi,
- ❖ Contrôler la faisabilité et l'exploitabilité des solutions sur les serveurs,
- ❖ Valider la faisabilité des déploiements et l'intégration des systèmes,
- ❖ Mettre en place les outils de télémaintenance,
- ❖ Accompagner les projets en tant que spécialiste production,
- ❖ Planifier et suivre l'activité d'intégration,
- ❖ Organiser et mettre en œuvre le plan d'assurance qualité du SI.

Profil :

De formation Bac+2 avec expérience ou Bac+5 en informatique, vous justifiez d'une première expérience sur un poste similaire.

Des connaissances sur un ou plusieurs de ces environnements sont souhaitées tel que :

- systèmes (Unix, Linux, Windows)
- bases de données (oracle, mySQL, postgresQL, noSQL)
- ordonnanceur (TWS, \$univers, crontab).

Vous êtes rigoureux, méthodique et organisé.

La connaissance de la démarche DevOps serait un plus.

A compétences égales, ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
recrutement-
est@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Advanced Consultant Engineer

Work Package Leader

Team Leader

COMPÉTENCES : Informatique

RÉGION : Est

SECTEUR : Digital



Consultant Nouvelles Technologies WEB 2.0 H/F

Localisation : Strasbourg, Metz

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Afin de participer à des défis d'innovation sur du développement web, vous serez rattaché à l'un de nos Managers, en tant que consultant, et accompagnerez ainsi nos clients sur des projets de conception, de développement ou d'optimisation d'applications liées aux technologies Web 2.0, dans des secteurs industriels ou tertiaires.

Missions :

Vous pourrez alors intégrer des projets tels que le développement de la totalité du site web d'un de nos clients dans l'audiovisuel, la création d'une solution web marketplace avec une équipe spécialisée dans le secteur bancaire et dans de nombreux autres sujets dans les secteurs industriels.

Profil :

De formation Bac +5 en informatique, vous justifiez d'une première expérience significative (stage de 6 mois au minimum) sur l'un des environnements suivants : PHP, javascript, NodeJS, MySQL, JSP, Flex, etc...

En veille sur les technologies web innovantes telles que : VueJS, Flot.JS, ExpressJS, vous souhaitez consolider vos connaissances et développer votre carrière sur des technologies 2.0.

La maîtrise de l'anglais et/ou de l'allemand est un plus pour votre candidature.

Les profils fullstack seront particulièrement appréciés.

A compétences égales, ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
recrutement-
est@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Advanced Consultant Engineer

Work Package Leader

Team Leader

COMPÉTENCES : DIGITAL

RÉGION : Est

SECTEUR : Digital



Consultant Développement Microsoft .Net / C# H/F

Localisation : Strasbourg, Metz, Nancy

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Rattaché à l'un de nos Managers, en qualité de consultant, vous pourrez donc accompagner nos clients sur des projets de grande envergure sur les étapes de conception, de développement ou d'optimisation d'applications liées aux technologies .Net.

Missions :

L'un des challenges suivants vous intéresse?

Développer un serious game pour des casques de VR, participer au développement back-end d'une application mobile, sécuriser une application, intervenir dans le domaine de l'aéronautique ou participer au développement d'un framework ou d'un compilateur.

Profil :

Idéalement de formation Bac+5 en informatique, vous justifiez d'une première expérience réussie en développement applicatif sur les environnements .Net (C#, ASP.Net, VB.Net) et SQL.

La connaissance de Entity framework, .Net core, Visual Studio 2015, Unity 3D, Azure ou TFS serait un réel atout, tout comme la maîtrise de l'anglais.

Votre implication et votre adaptabilité seront un gage de réussite et d'évolution au sein de notre société.

A compétences égales, ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
recrutement-
est@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Advanced Consultant Engineer

Work Package Leader

Team Leader

COMPÉTENCES : DIGITAL

RÉGION : Est

SECTEUR : Digital



Consultant Ingénieur JAVA/J2EE H/F

Localisation : Strasbourg, Metz, Nancy

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Rattaché à l'un de nos Team Managers en qualité de Consultant, au sein de la solution Digitale d'Altran, vous accompagnerez nos clients de la conception à l'industrialisation, en passant par le développement et l'optimisation d'applications liées aux technologies Java/J2EE.

Missions :

A titre d'exemple, vous pourrez intervenir dans le domaine pharmaceutique, assurantiel, les institutions européennes ou encore rejoindre notre équipe de consultants au sein de la « Java Factory », notamment sur des sujets pour l'un de nos clients phares dans le domaine du médical.

Profil :

De formation Bac+5 en informatique, vous justifiez au d'une première expérience réussie en développement JAVA/J2EE et des frameworks associés.

Vous maîtrisez également la méthode de conception UML ainsi que les environnements et outils suivants : Eclipse, Struts, Spring, Hibernate, Swing, EJB, AWT, ODI...

Vos qualités relationnelles et votre dynamisme et votre autonomie de travail seront la clé pour bénéficier de nombreuses opportunités de carrières et d'intégrer des projets à haute valeur ajoutée.

A compétences égales, ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
recrutement-
est@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Advanced Consultant Engineer

Work Package Leader

Team Leader

« Au sein de la Development Factory Altran, j'ai eu la chance de travailler entouré d'une équipe jeune et dynamique qui m'a permis d'évoluer rapidement et où j'ai pu participer au développement d'applications médicales.»

Témoignage
de *Timothée*
Junior Consultant
Engineer
Université de Lyon





Consultant Développement Mobile Android et/ou IOS H/F

Localisation : Strasbourg, Metz, Nancy
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Au sein d'une équipe projet Agile & Scrum, vous serez en charge de la conception et du développement d'applications mobiles iOS et/ou Android pour l'un de nos multiples projets au sein de la division Est.

Missions :

Vous prendrez part à de réels défis d'innovation autour du développement d'applications de paiement mobile, de coaching sportif ou d'aide à la navigation pour personnes en situation de handicap, ou encore de nombreux autres projets dans le domaine de l'assurance ou de la presse.

Profil :

Curieux de découvrir de nouvelles technologies Android ou iOS, vous êtes idéalement diplômé d'un Bac+5 dans le domaine de l'informatique.

Fort d'une première expérience en développement, vous maîtrisez :

- ❖ Les plateformes natives iOS et/ou Android
- ❖ Les langages de développement associés : Java, Kotlin; Objectif C, Swift

La connaissance des plateformes hybrides (Xamarin, Cordova, Ionic,) ainsi que des langages associés (JavaScript, AngularJS, HTML, CSS) ou du framework React Native seraient un plus.

Vos qualités relationnelles, votre dynamisme et la maîtrise de l'anglais seront également les clés de votre succès et de votre évolution au sein de notre société.

A compétences égales, ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
recrutement-
est@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Advanced Consultant Engineer

Work Package Leader

Team Leader

COMPÉTENCES : Electronique / ADAS

RÉGION : Est

SECTEUR : Automobile



Consultant Technicien Automobile H/F

Localisation : Belfort

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Intégré à l'équipe d'un Team Manager, en qualité de Consultant, vous interviendrez sur pistes d'essais afin de tester les dernières générations de systèmes d'aide à la conduite (ADAS) ou de calibrer les derniers GMP ou de mettre au point la liaison au sol d'un véhicule.

Missions :

En qualité de consultant vous serez amené à conduire les activités suivantes:

- ❖ S'assurer de la conformité des moyens d'essai (options embarquées, mise à jour calculateurs, etc.).
- ❖ Dérouler différentes typologies de gammes de validation (vérification fonctionnelle/dysfonctionnelle, mise au point en prestation, calibration, etc.) sur véhicule pour s'assurer de la conformité et de la fiabilité des systèmes d'aides à la conduite dernières générations (ADAS), du GMP, de la LAS dans le respect des planning projet et métier.
- ❖ Réaliser le compte-rendu d'essai suite à analyse des anomalies potentiellement rencontrées durant l'essai.

Profil :

De formation BAC+2/3 en Electronique / Systèmes Embarqués ou Maintenance Automobile, vous connaissez idéalement les réseaux multiplexés et les outils d'analyses associés (Exxotest, CANalyser, etc).

Vous appréciez le travail en équipe et disposez de bonnes capacités rédactionnelles ainsi que d'un réel engouement pour le secteur de l'automobile.

Le permis de conduire est nécessaire pour ce poste.

A compétences égales, ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
recrutement-
est@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Advanced Consultant Engineer

Work Package Leader

Team Leader

« Je suis en charge de valider des fonctions d'aides à la conduite sur véhicules en cours de développement. Je rencontre beaucoup de personnes aux parcours différents qui m'aident énormément à apprendre et qui m'aiguillent dans le domaine de l'automobile. J'ai commencé en stage pour ensuite poursuivre en CDI sur les systèmes ADAS. »

*Témoignage
de Pierre,
Consultant depuis
2018
(Licence VEGA)*



COMPÉTENCES : Electronique / Mécatronique / Moteur

RÉGION : Est

SECTEUR : Automobile



Consultant Mise au Point Moteur / Boite de Vitesses H/F

Localisation : Belfort

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Rattaché à l'un de nos Managers, en qualité de consultant, vous accompagnerez nos clients sur des projets dans le secteur de l'Automobile.

Missions :

L'objectif de votre mission sera d'accompagner l'équipe présente sur les différents projets sur le secteur de l'automobile.

Pour cela vous participerez aux projets de conception de méthodes de diagnostic :

- ❖ Accompagnement des experts systèmes dans la conception des objectifs de diagnostic
- ❖ Mise au point des méthodes de diagnostic en lien avec le développement des systèmes
- ❖ Suivi de la validation des méthodes et des retours d'expérience terrain

Profil :

Diplômé Bac+2 (BTS MCI par exemple) à Bac +5, vous justifiez d'une expérience significative (6 mois minimum) en environnement moteur / boite de vitesses automobiles et maitrisez :

- ❖ les lois de commande
- ❖ les mises au point
- ❖ la calibration
- ❖ les essais
- ❖ les outils tels que : INCA, PUMA OPEN, CONCERTO

Des connaissances en électronique seraient appréciées.

A compétences égales, ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
recrutement-
est@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Advanced Consultant Engineer

Work Package Leader

Team Leader

« Etant impliqué dans le développement de véhicules hybrides pour un grand constructeur, le métier de la mise au point est le lieu parfait pour tout passionné d'automobile. Nous découvrons les futures véhicules en avance et assurons le développement de ceux-ci dans différents cadres : essais sur piste, routes ouvertes et déplacements à l'étranger pour aller chercher des conditions spécifiques. C'est un plaisir au quotidien que d'évoluer dans ce milieu. »

*Témoignage
d'Antoine,
Consultant depuis
2017
(Licence VEGA)*



COMPÉTENCES : Electronique / Systèmes Embarqués

RÉGION : Est

SECTEUR : Automobile



Consultant Ingénieur Electronique Automobile H/F

Localisation : Belfort

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Rattaché à l'équipe d'un Team Manager, en qualité de consultant, vous travaillerez sur des projets en Electronique / Mécatronique et notamment sur le secteur de l'automobile.

Missions :

L'objectif de votre mission sera d'accompagner l'équipe présente sur le pilotage de l'avancement « Qualification Produit Process » d'organes mécatroniques et d'assurer la rédaction de spécifications.

Vous serez en charge de deux activités principales :

L'activité de Chargé de Développement, qui se décompose en 2 phases majeures (phase de conception et phase d'industrialisation) :

- ❖ Phase de conception intégrant une phase d'initialisation
- ❖ Réalisation d'une fiche d'identité Organe synthétisant le développement à destination de la Vie Série
- ❖ Réalisation des livrables au travers de différents jalons (conception et industrialisation)
- ❖ Suivi des activités avec le fournisseur (au travers de réunions mensuelles techniques et achas, planning, gestion de conf etc)

L'activité de Rédaction des Spécifications Techniques détaillées (Fonctionnel, IHM, ...) :

- ❖ Reformulation des dossiers de conception en spécifications techniques détaillées sous forme d'exigences
- ❖ Animation de la robustesse des documents (mise en relecture, revue technique, questionnaires internes et externes...)
- ❖ Animation des synthèses organes
- ❖ Relectures (robustesse) des données en amont et en aval

Profil :

Diplômé d'un Bac+5 en Electronique / Systèmes Embarqués et/ou Mécatronique vous disposez de ce fait de compétences en électronique embarquée et justifiez d'un réel engouement pour le monde de l'automobile.

Autonome, curieux, et passionné d'automobile, vous êtes en mesure de communiquer en anglais et disposez du permis de conduire.

A compétences égales, ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
recrutement-
est@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Advanced Consultant Engineer

Work Package Leader

Team Leader

Automobile :

Nos solutions pour aider les constructeurs automobiles à relever les défis d'un environnement en pleine mutation



COMPÉTENCES : Electronique / Mécatronique / GMP

RÉGION : Est

SECTEUR : Automobile



Consultant Ingénieur Motoriste H/F

Localisation : Franche-Comté

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Intégré à nos équipes au sein d'un de nos plateaux techniques Altran, vous participerez et interviendrez dans le bon déroulement des projets innovants de nos clients dans le domaine des moteurs pour le secteur de l'Automobile.

Missions :

Vous serez encadré et formé par un Project Leader qui vous accompagnera dans le bon déroulement de vos missions. Vous serez amené à participer aux projets de conception de méthodes de diagnostic, au développement des moteurs & des organes mécatroniques GMP des véhicules.

Pour cela vos missions consisteront à :

- ❖ Accompagner les experts systèmes dans la conception des objectifs de diagnostic
- ❖ Mettre au point des méthodes de diagnostic en lien avec le développement des systèmes
- ❖ Calibrer les moteurs (calibration moteur, agréments, performances, consommation etc)
- ❖ Effectuer des validations électroniques de système Stop and Start en lien avec le moteur
- ❖ Effectuer des validations électroniques de la boite de vitesse automatique en lien avec le moteur
- ❖ Dérouler des plans de tests sur la calibration moteur
- ❖ Rédiger les comptes rendus et rapports d'essais

Profil :

De formation Bac+5 (ISAT, ESTACA ou autre diplôme en Mécatronique ou filière Motoriste) vous disposez de ce fait de compétences en mécanique et en électronique et justifiez d'un réel engouement pour le monde de l'automobile.

Des solides connaissances en GMP sont nécessaires.

Vous connaissez idéalement les différents outils de diagnostic tels que INCA, PUMA OPEN, CONCERTO, CRETA, CANALYSER, DIAGALYSER.

Autonome, dynamique, curieux, et passionné d'automobile, vous êtes en mesure de communiquer en anglais (écrit au minimum).

A compétences égales, ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
recrutement-
est@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

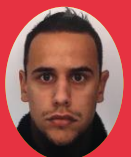
Advanced Consultant Engineer

Work Package Leader

Team Leader

« J'ai pour mission la mise au point et le développement du Stop&Start et du démarrage sur des applications commercialisées en France et dans le monde. Les diverses activités sont réalisées sur pistes, en frigo ou même à l'étranger afin d'obtenir les conditions réelles des futurs clients. Ainsi, la mission est riche tant sur l'aspect esprit d'équipe que sur la technique, et elle participe au progrès automobile. »

Témoignage de
Grégoire LETTERON,
Consultant depuis
2017



COMPÉTENCES : Mécanique

RÉGION : EST

SECTEUR : Automobile



Ingénieur Conception Mécanique H/F

Localisation : Strasbourg, Metz, Belfort

Contrat : CDI

Date de début : Septembre 2019

Contexte :

Vous êtes à l'écoute de nouveaux challenges ou souhaitez (re)venir dans l'Est de la France? Altran recrute des designers produits véhicules automobile.

Intégré à nos équipes en tant que Consultant, vous participerez et interviendrez au développement de produits automobiles à forte valeur ajoutée dans des environnements internationaux.

Missions :

Vous travaillerez au sein du bureau d'études de nos clients, vos principales missions consisteront à :

- ❖ Prendre en charge le pilotage de la conception d'un produit en cours de développement.
- ❖ Intervenir sur des produits standards et non standards selon le cahier des charges des clients automobile.
- ❖ Etudier et développer des solutions techniques répondant aux attentes clients.
- ❖ Optimiser le produit existant par la réalisation de 3D.
- ❖ S'assurer de la faisabilité des choix techniques retenus (matériaux, résistances, encombrements).

Profil :

De formation Bac+5 dans la conception mécanique ou équivalent, vous avez effectué un stage de fin d'études ou une alternance dans le secteur de l'automobile ou dans la conception de pièces mécaniques complexes.

La maîtrise de CREO, PRO E et/ou de NX est fortement appréciée et la maîtrise de CATIA V5 est requise.

Un anglais professionnel est nécessaire et l'allemand est un plus.

Doté d'un sens du service et d'excellentes qualités relationnelles vous savez vous adapter à votre environnement technique et humain et aimez travailler en équipe.

A compétences égales, ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
recrutement-
est@altran.com

Evolutions habituelles à court terme :

Junior Consultant Engineer

Evolutions habituelles à court terme :

Advanced Consultant Engineer

«J'ai intégré Altran juste après mon diplôme d'ingénieur des mines de Nancy et je suis consultante junior en conception mécanique. Pour moi être Consultante c'est l'opportunité d'évoluer dans des domaines différents à travers chaque missions, de ne jamais rester sur ses acquis et d'apprendre tous les jours de nouvelles choses. J'ai l'opportunité d'effectuer ma première mission en tant que consultante dans un grand groupe où j'ai de nombreuses tâches très diversifiées allant de la coordination de projet au design de pièces avec des responsabilités ainsi que des jalons à respecter. Les managers sont à l'écoute des consultants dès le départ, dans le but de cibler les objectifs ainsi que les caractères et personnalités de chaque personne afin de les orienter au mieux vers des missions les correspondant. »

*Témoignage d'Elodie
Mines de Nancy
2018*



COMPÉTENCES : Mécanique Générale

RÉGION : Est

SECTEUR : Automobile



Consultant Chef de Projet Développement de Produit H/F

Localisation : Strasbourg, Metz, Belfort

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Intégré à nos équipe en qualité de Consultant, vous participerez et interviendrez dans le bon déroulement des projets innovants de nos clients.

Missions :

Rattaché à l'équipe projet en place, vous prendrez en charge le Pilotage du Développement Produit sur des environnements mécaniques.

Plus particulièrement, vos missions consisteront à :

- ❖ Piloter les différentes phases du développement produit
- ❖ Sélectionner et développer les méthodes et outils d'essais
- ❖ S'assurer que le design des pièces répond aux exigences de qualité et de performance
- ❖ Apporter un support technique aux clients et fournisseurs
- ❖ Créer et négocier les spécifications techniques du produit

Profil :

De formation Bac+5 en mécanique ayant au moins une première expérience en tant que chef de projet en milieu industriel ou sur un poste similaire.

Vous êtes capable de lire et interpréter des plans et spécifications techniques.

Bon communicant, vous appréciez le travail en équipe, dans un environnement international, tout en faisant preuve d'autonomie et de prise d'initiative.

Une bonne aisance à l'orale en Anglais est impérative pour mener à bien vos missions.

A compétences égales, ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
recrutement-
est@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Advanced Consultant Engineer

Work Package Leader

Team Leader

COMPÉTENCES : Automatismes

RÉGION : Est

SECTEUR : Product & Systems



Consultant Ingénieur en Automatismes H/F

Localisation : Strasbourg, Belfort, Metz

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Au sein du site industriel de notre client, acteur international de l'industrie lourde vous assurez le support technique sur des projets de revamping / modernisation de l'automatismes et le remplacement de variateurs de vitesse sur le site.

Missions :

En qualité de consultant, vos missions consisteront à :

- ❖ Réaliser des analyses fonctionnelles, analyses safety, analyses organiques
- ❖ Assurer la gestion des recettes en plateforme
- ❖ Vérifier le respect des standards de programmation
- ❖ Superviser l'intervention des intégrateurs
- ❖ Assurer le suivi des travaux de remplacement des variateurs de vitesse

Profil :

De formation Bac+5 en Automatismes ou Electrotechnique, vous justifiez d'une première expérience (au minimum un stage de fin d'études) en automatismes et modernisation d'installations.

Vous maîtrisez la programmation sur des automates Siemens (S7) ou General Electric (HPCi) et disposez de bonnes connaissances en supervision.

Des connaissances en entraînement bande seront fortement appréciées.

La pratique de l'anglais, à l'oral et à l'écrit, est un atout.

Rigueur, adaptabilité et autonomie seront les clés de votre réussite.

Rejoindre Altran c'est aussi participer à des challenges technologiques innovants. De nombreuses pistes d'évolution pourront vous être proposées !

A compétences égales, ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
recrutement-
est@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Advanced Consultant Engineer

Work Package Leader

Team Leader

Étude de cas

Découvrez notre expertise en système d'automatisation avec l'exemple d'Ocado, supermarché en ligne, que nous avons accompagné dans le développement d'un système d'automatisation d'entrepôt sans fil.



COMPÉTENCES : Systèmes Embarqués

RÉGION : Est / International

SECTEUR : Intelligent Systems



Consultant Ingénieur Logiciel Embarqué Automobile H/F

Localisation : Stuttgart, Strasbourg

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Rattaché à l'unité Intelligent Systems, composée de spécialistes en logiciels embarqués, en électronique, en safety, en sécurité et en connectivité, vous interviendrez au sein d'équipes projet Agile, sur le site de l'un de nos clients phare, grand équipementier automobile présent à l'international.

Missions :

Votre mission sera de spécifier, concevoir, développer et tester les logiciels embarqués destinés aux derniers calculateurs d'aide à la conduite et à la conduite autonome.

Profil :

Diplômé d'un BAC+5, idéalement école d'ingénieurs, spécialisé en systèmes embarqués et/ou en électronique, vous êtes débutant disposant d'une première expérience en stage, ou ingénieur confirmé, doté d'excellentes compétences relationnelles et d'une capacité à travailler en équipe mais également de façon autonome.

Vous maîtrisez le développement de logiciels embarqués en langage C ou C++, et avez une connaissance des outils de gestion du cycle de vie logiciel.

Un anglais courant est indispensable.

Les plus : connaissance des architectures Autosar, outils de gestion d'exigences (ex : DOORS), OS temps réel, ainsi que des bases en Allemand.

A compétences égales, ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
recrutement-
est@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Advanced Consultant Engineer

Work Package Leader

Team Leader

COMPÉTENCES : Supply Chain / Logistique

RÉGION : Est

SECTEUR : Manufacturing & Operations



Consultant Supply Chain H/F

Localisation : Belfort, Strasbourg, Metz

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Rattaché à l'équipe d'un Team Manager, en qualité de consultant, vous travaillerez sur des projets de pilotage de la performance des indicateurs et des données liées à la Supply Chain.

Missions :

Plus particulièrement, votre mission vous conduira à :

- ❖ Gérer et suivre des données liées aux matières premières et/ou de pièces techniques pendant tout le processus Supply Chain
- ❖ Etudier et optimiser les indicateurs liés à la performance de la Supply Chain
- ❖ Participer à l'amélioration des outils de pilotage et de reporting
- ❖ Mettre en place et optimiser des outils pour générer les données qualité et performance fournisseur
- ❖ Animer et communiquer autour du projet auprès des différentes parties prenantes
- ❖ Piloter le bon avancement du projet, depuis la planification, le suivi et jusqu' à la mesure de la performance.

Profil :

De formation Bac + 5 dans le domaine de la Supply Chain ou équivalent, vous justifiez d'une expérience, idéalement dans un environnement industriel.

Vous avez une très bonne connaissance des bases de données (idéalement Access) et ERP (SAP).

Vos qualités relationnelles, votre capacité d'écoute, d'analyse et de prise de hauteur vous permettront de réussir des projets ambitieux.

Vous êtes autonome, organisé et proactif? Ce sont ces qualités qui seront les clés de votre réussite.

La maîtrise de l'anglais à l'oral et à l'écrit est nécessaire.

A compétences égales, ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
recrutement-
est@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Advanced Consultant Engineer

Work Project Manager

Team Leader

COMPÉTENCES : Méthode & Industrialisation

RÉGION : Est

SECTEUR : Manufacturing & Operations



Consultant Ingénieur Méthodes / Industrialisation H/F

Localisation : Belfort, Strasbourg, Metz

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Rattaché à l'équipe d'un Team Manager, vous interviendrez, en qualité de consultant, dans le pilotage de problématiques liées à l'industrialisation de nouveaux produits.

Missions :

Plus particulièrement, vous serez amené à :

- ❖ Etudier, rédiger, mettre à jour des modes opératoires de fabrication pour des produits complexes
- ❖ Mener des études d'optimisation de performance industrielle
- ❖ Travailler à l'optimisation des flux de production
- ❖ Proposer et piloter la mise en place de chantiers Kaizen
- ❖ Optimiser des postes de travail en termes d'ergonomie et de performance
- ❖ Initier et piloter des chantiers d'amélioration continue.

Profil :

De formation Bac+5 (Ingénieur et/ou Master) dans le domaine du Génie Industriel, des Méthodes, de l'Industrialisation ou équivalent, vous justifiez d'une première expérience, en stage ou en alternance dans un environnement industriel, idéalement dans le secteur des transports, aéronautique, ferroviaire, automobile ou dans le domaine de la santé.

Une connaissance des outils de conception mécanique, et particulièrement CATIA V5, serait un plus.

Votre appétence pour les environnements complexes, votre curiosité technique et votre capacité d'analyse et de proposition seront les clés de votre réussite.

Un anglais professionnel est demandé pour le métier de consultant.

A compétences égales, ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
recrutement-
est@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Advanced Consultant Engineer

Work Project Manager

Team Leader

« Je suis chargé d'industrialiser la projection thermique sur de nouvelles pièces pour turbines à gaz. Ainsi, je travaille sur des procédés que peu de gens connaissent. J'ai eu la chance d'intégrer une équipe expérimentée qui m'a permis d'acquérir de solides compétences en peu de temps. Cette expérience me permet d'évoluer dans ma carrière professionnelle et de m'épanouir dans un domaine qui a un bel avenir. »

Témoignage de
Julien, consultant
depuis 2014
(Diplômé ESSTIN)



COMPÉTENCES : Assurance Qualité

RÉGION : Est

SECTEUR : Life Sciences



Consultant Assurance Qualité Pharmaceutique H/F

Localisation : Strasbourg

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Intégré à l'équipe d'un Team Managers au sein du pôle Santé, en qualité de consultant, vous accompagnez nos clients dans le bon déroulement de projets innovants dans le secteur pharmaceutique, biotechnologique, dispositifs médicaux sur des problématiques liées à la qualité.

Missions :

Vous interviendrez sur des projets touchant :

- ❖ Au système documentaire : rédaction de SOPs, formulaires, documents projets, vous assurez le suivi de la validation documentaire.
- ❖ Aux dossiers de lot: réalisation de la revue qualité, détection et appréciation des écarts, suivi du flux, suivi des tendances des erreurs de bonne pratique documentaire, participer au projet d'optimisation de la revue des dossiers de lot.
- ❖ Au système déviations : recueil des informations sur les déviations en temps réel, évaluation des écarts et leur mode de traitement, support et/ou participation aux investigations (recherche des causes et impacts), proposition des actions suite aux déviations.
- ❖ Aux indicateurs qualité : participation à la création d'indicateurs qualité relatifs aux différents services

Profil :

De formation Pharmacien, Ingénieur ou Master Universitaire (Bac+ 5), vous avez réalisé votre stage de fin d'études ou une alternance sur un poste similaire avec une maîtrise des référentiels cGMP, BFP, 21CFR.

La maîtrise des outils et méthodes de la qualité est un atout.

Vous êtes rigoureux, autonome, faites preuve de capacité de communication et d'un sens du relationnel.

Vous parlez couramment Anglais.

A compétences égales, ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
recrutement-
est@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Advanced Consultant Engineer

Work Project Manager

Team Leader

COMPETENCIES : Informatique

REGION : Luxembourg

SECTOR : Finance

Business Analyst M/F

Localisation : Luxembourg

Contract : Permanent contract

Start Date : ASAP

Context:

Altran Luxembourg is constantly seeking for new talents to join our team. We are recruiting a Business Analyst M/F with good to strong knowledge/skills in Finance.

Missions:

Within Altran Luxembourg team and as a Business Analyst M/F, your main responsibilities will be to:

- ❖ Identify, clarify, document and communicate business requirements (*using interviews, document analysis, requirements workshops, surveys, site visits, business process descriptions, use cases, scenarios, business analysis, and task and workflow analysis*)
- ❖ Analyze the client's situation based on your experience
- ❖ Propose solutions (*process and tools improvements*) according to clients' needs
- ❖ Assist with building the business case of the solution
- ❖ Communicate with stakeholders at all levels
- ❖ Validate solutions and follow-up their implementations
- ❖ Guide organizational change
- ❖ Monitor progress and report towards management
- ❖ Provide user and project documentation

Required skills:

Graduated from a master degree, you have at least a first relevant experience in the fund industry (6months internship or apprenticeship). You have IT experience or demonstrated IT affinity and you enjoy team working.

This position is open to people with disabilities.

To apply:
julie.druette@altran.com

Medium-term evolutions :

Advanced / Senior Consultant
Engineer

COMPETENCIES : Informatique

REGION : Luxembourg

SECTOR : Finance

AML/KYC Analyst M/F

Localisation : Luxembourg

Contract : Permanent contract

Start Date : ASAP

Context:

Altran Luxembourg is constantly seeking for new talents to join our team. We are recruiting an AML/KYC M/F with good proven track records.

Missions:

Within Altran Luxembourg team, your main responsibilities will be to:

- ❖ Manage and review appropriate CIP documentation/client files
- ❖ Administrate and review client risk scoring, client Identification and KYC documentation oversight/management requirements
- ❖ Review client records that maintain an out of order status

Required skills:

You hold a Master degree with at least 6 months relevant experience or apprenticeship, in which you have been working with deadlines for time sensitive projects

You have a strong work ethic and you have a proficient time management and organizational skills with high level customer service.

You enjoy team working.

Fluency in English is compulsory

This position is open to people with disabilities.

To apply:
julie.druette@altran.com

Medium-term evolutions :

Advanced / Senior Consultant
Engineer

COMPETENCIES : Informatique

REGION : Luxembourg

SECTOR : Finance

Java Developer Consultant M/F

Localisation : Luxembourg

Contract : Permanent contract

Start Date : ASAP

Context:

Altran Luxembourg is constantly seeking for new talents to join our team, we are recruiting a Java Developer Consultant M/F.

Missions:

Within Altran Luxembourg team, your main responsibilities will be to:

- ❖ Be involved in backend and/or front development projects
- ❖ Develop complex business applications in a team of dedicated professionals using the latest tools and technologies: Java EE, Spring, Hibernate, Flex, Angular JS, or any other similar environment
- ❖ Use Agile/Scrum methods
- ❖ Design and develop software, including the integration with external applications
- ❖ Work within a motivated team striving for agile applications and high-quality and high business value creation

Required skills

You hold a Bachelor or a Master's degree in Computer Sciences and have already a first experience in Java development with different frameworks such as Java JEE (internship or apprenticeship).

You enjoy team working.

This position is open to people with disabilities.

To apply:
julie.druette@altran.com

Medium-term evolutions :

Advanced / Senior Consultant
Engineer

COMPETENCIES : Informatique

REGION : Luxembourg

SECTOR : Finance

.Net Analyst Developer M/F

Localisation : Luxembourg

Contract : Permanent contract

Start Date : ASAP

Context:

Altran Luxembourg is constantly seeking for new talents to join our team, we are recruiting a .Net Analyst Developer M/F.

Missions:

As a .Net Analyst Developer, you will take responsibility in key tasks such as:

- ❖ Analyzing the users 'needs, identify data and gap analysis
- ❖ Analyzing and define the technical and functional specifications
- ❖ Performing IT developments and/or validate them
- ❖ Participating to the tests definition and integration validation

Required skills:

You have at least a first experience in .NET (*a good knowledge and understanding of financial sector (investment funds/insurance/banking) is a plus*) and have a good technical and functional experience.

You demonstrate excellent communication skills and show a proactive, rigorous and analytical frame of mind with the ability to work in an structured manner.

You have high proficiency in French and/or English

You enjoy team working.

This position is open to people with disabilities.

To apply:
julie.druette@altran.com

Medium-term evolutions :

Advanced / Senior Consultant
Engineer

COMPETENCIES : Informatique

REGION : Luxembourg

SECTOR : Finance

IT Project Manager M/F

Localisation: Luxembourg

Contract: Permanent contract

Start Date: ASAP

Context:

Altran Luxembourg is constantly seeking for new talents to join our team. We are recruiting an IT Project Manager M/F.

Missions:

As an IT Project Manager, you will take responsibility in key tasks such as:

- ❖ Being fully responsible for the management of the IT project delivery
- ❖ Being able to deliver the project from development to testing to the business within time, scope, quality and budget
- ❖ Leading the implementation project starting in parallel to the requirements phase
- ❖ Controlling and leading stages of the project lifecycle (*from requirement analysis to design, test and delivery*)
- ❖ Adhering to know project methodologies and best practices
- ❖ Ensuring forecasting and budget/cost management

Required skills:

You have at least a relevant experience IT Project Management (*a good knowledge and understanding of financial sector - investment funds/insurance/banking - is a plus*)

- You must know project management methods such as PMI, P2P, etc. (*A formal project management certification is a plus*)
- You have a good technical and functional experience

You demonstrate excellent communication skills and you show a proactive, rigorous and analytical frame of mind with the ability to work in a structured manner

You have high proficiency in French and/or English

- You demonstrate strong risk management and communication skills

You enjoy team working and you are recognized for your leadership.

This position is open to people with disabilities.

To apply:
julie.druette@altran.com

Medium-term evolutions :

Advanced / Senior Consultant
Engineer

« Altran Luxembourg has an ambitious project : being the leader on the Luxembourgish market. Will you be the next one to join our team ? We are already looking forward to seeing you soon! »

*Témoignage de Jérémy,
Business
Development
Manager Luxembourg
(INSEEC 2012)*



COMPETENCIES : Informatique

REGION : Luxembourg

SECTOR : Finance

Functional Analyst M/F

Localisation: Luxembourg

Contract: Permanent contract

Start Date: ASAP

Context:

Altran Luxembourg is constantly seeking for new talents to join our team. We are recruiting a Functional Analyst M/F with good to strong knowledge/skills in the Finance sector.

Missions:

Your main responsibilities will be to:

- ❖ identify, clarify, document and communicate business requirements (*using interviews, document analysis, requirements workshops, surveys, site visits, business process descriptions, use cases, scenarios, business analysis, and task and workflow analysis*)
- ❖ Be involved in testing activities
- ❖ Write functional specifications used by developers & testers
- ❖ Assist with building the business case of solution
- ❖ Coordinate team members
- ❖ Communicate with stakeholders at all levels

Required skills:

You hold a master degree and have a good understanding of banking sector thanks to a first relevant experience.

You have some knowledge or expertise of compliance (FATCA, CRS...)

You enjoy team working.

This position is open to people with disabilities.

To apply:
julie.druette@altran.com

Medium-term evolutions :

Advanced / Senior Consultant
Engineer

Nos opportunités dans la région **Sud-Est**



Nos offres Digital

Ingénieur développement Java (Lyon ou Grenoble) H/F	<u>p.157</u>
Ingénieur en développement Java (Sophia Antipolis) H/F	<u>p.158</u>
Ingénieur en développement Java J2EE (Aix en Provence) H/F	<u>p.159</u>
Ingénieur développement JAVA/J2EE (Montpellier)	<u>p.160</u>
Technical Leader JAVA/J2EE (Montpellier)	<u>p.161</u>
Ingénieur développement C++ (Grenoble) H/F	<u>p.162</u>
Ingénieur développement C++ (Sophia Antipolis) H/F	<u>p.163</u>
Ingénieur développement PHP (Lyon ou Grenoble) H/F	<u>p.164</u>
Ingénieur développement PHP (Aix en Provence) H/F	<u>p.165</u>
Ingénieur développement PHP (Montpellier) H/F	<u>p.166</u>
Technical Leader PHP (Montpellier) H/F	<u>p.167</u>
Ingénieur développement .NET H/F (Lyon, Grenoble ou Valence)	<u>p.168</u>
Ingénieur développement .NET (Aix en Provence) H/F	<u>p.169</u>
Ingénieur développement Angular	<u>p.170</u>
Technical Leader Angular H/F	<u>p.171</u>
Développeur Web Full Stack JavaScript H/F	<u>p.172</u>
Développeur web Full Stack H/F	<u>p.173</u>
Développeur web orienté Front end H/F	<u>p.174</u>
Développeur Front end H/F	<u>p.175</u>
Ingénieur Tests H/F	<u>p.176</u>
Ingénieur Test et Validation Agile H/F	<u>p.177</u>
Ingénieur DevOps (Lyon ou Grenoble) H/F	<u>p.178</u>
Ingénieur DevOps (Sophia Antipolis) H/F	<u>p.179</u>
Administrateur Linux DevOps H/F	<u>p.180</u>
Ingénieur système Cloud (Lyon ou Grenoble) H/F	<u>p.181</u>
Ingénieur Cloud (Sophia Antipolis) H/F	<u>p.182</u>
Ingénieur développement de services cloud (Sophia Antipolis)H/F	<u>p.183</u>

Nos offres Digital (suite)

Ingénieur Business Intelligence H/F	<u>p.184</u>
Ingénieur AMOA (Lyon ou Grenoble) H/F	<u>p.185</u>
Ingénieur AMOA (Aix en Provence) H/F	<u>p.186</u>
Ingénieur AMOA (Montpellier) H/F	<u>p.187</u>
Ingénieur de Production Middleware H/F	<u>p.188</u>
Product Owner H/F	<u>p.189</u>
Software Quality Assurance consultant H/F	<u>p.190</u>
Consultant Analyse Fonctionnelle H/F	<u>p.191</u>
UX – UI Designer H/F	<u>p.192</u>
Consultant PMO Multi missions	<u>p.193</u>
Responsable d'applications H/F	<u>p.194</u>
Project Management Officer H/F	<u>p.195</u>
Docteur –Data scientist –H/F	<u>p.196</u>

Nos offres Transportation (automobile, aéronautique, ferroviaire)

Dessinateur projeteur mécanique H/F	<u>p.197</u>
Ingénieur CAO H/F	<u>p.198</u>
Ingénieur conception mécanique H/F	<u>p.199</u>
Ingénieur calcul mécanique H/F	<u>p.200</u>
Ingénieur calcul H/F	<u>p.201</u>
Ingénieur calcul H/F	<u>p.202</u>
Ingénieur MBSE H/F	<u>p.203</u>
Ingénieur PMO H/F	<u>p.204</u>
Ingénieur Ordonnancement H/F	<u>p.205</u>
Consultant support et services aéronautique H/F	<u>p.206</u>

Nos offres Transportation (automobile, aéronautique, ferroviaire) (suite)

Ingénieur en développement embarqué/ automobile H/F	<u>p.207</u>
Ingénieur des systèmes embarqués H/F	<u>p.208</u>
Ingénieur électronique software H/F	<u>p.209</u>
Ingénieur conception électronique H/F	<u>p.210</u>
Ingénieur vérification & validation H/F	<u>p.211</u>
Ingénieur qualité H/F	<u>p.212</u>
PH.D électronique embarqué H/F	<u>p.213</u>
Ingénieur qualité aéronautique (Aix en Provence – Toulon) H/F	<u>p.214</u>
Acheteur H/F	<u>p.215</u>
Ingénieur supply chain (Lyon) H/F	<u>p.216</u>
Ingénieur supply chain (Aix en Provence) H/F	<u>p.217</u>
Consultant contrôle de gestion industriel H/F	<u>p.218</u>
Chef de projet transport H/F	<u>p.219</u>

Nos offres en Energie

Ingénieur Etudes Génie Electrique H/F	<u>p.220</u>
Ingénieur Chargé d’Affaires H/F	<u>p.221</u>
Ingénieur Sûreté Nucléaire H/F	<u>p.222</u>
Ingénieur Planification Projet H/F	<u>p.223</u>
Ingénieur Chef de Projets Nucléaire H/F	<u>p.224</u>
Ingénieur Calcul Mécanique H/F	<u>p.225</u>
Ingénieur Calcul et Modélisation Thermohydraulique H/F	<u>p.226</u>
Ingénieur Installation Générale Nucléaire H/F	<u>p.227</u>
Ingénieur sûreté nucléaire H/F	<u>p.228</u>
Ingénieur études génie électrique H/F	<u>p.229</u>

Nos offres en Energie (suite)

Ingénieur projet H/F	<u>p.230</u>
Ingénieur planification projet H/F	<u>p.231</u>
Ingénieur ventilation nucléaire H/F	<u>p.232</u>
Ingénieur projet génie civil H/F	<u>p.233</u>
Ingénieur instrumentation nucléaire H/F	<u>p.234</u>
Ingénieur génie des procédés H/F	<u>p.235</u>
Préparateur méthodes H/F	<u>p.236</u>
Chargé d'affaires CNPE H/F	<u>p.237</u>
Ingénieur PMO nucléaire H/F	<u>p.238</u>

Nos offres en LifeSciences

Ingénieur Qualité Pharmaceutique H/F	<u>p.239</u>
Ingénieur Affaires Réglementaires Pharmaceutique H/F	<u>p.240</u>
Ingénieur Qualification / Validation H/F	<u>p.241</u>
Ingénieur Affaires Réglementaires Dispositifs Médicaux H/F	<u>p.242</u>
Ingénieur Développement de Systèmes Embarqués H/F	<u>p.243</u>
Ingénieur Sécurité des Procédés H/F	<u>p.244</u>
Ingénieur sécurité des procédés H/F	<u>p.245</u>
Ingénieur Chef de projets pharmaceutiques H/F	<u>p.246</u>
Ingénieur Test et Validation H/F	<u>p.247</u>
Ingénieur HSE H/F	<u>p.248</u>
Ingénieur génie des procédés H/F	<u>p.249</u>



Ingénieur développement JAVA H/F

Localisation : LYON OU GRENOBLE
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Vous intervenez dans le domaine de l'énergie, dans le cadre d'un projet de SMART GRID. Rattaché(e) au chef de projet applicatif, vous participez à la conception ainsi qu'à la mise en œuvre des développements sur la base de spécifications fonctionnelles.

Missions :

Intégré(e) à une équipe applicative intervenant en mode agile, vous êtes en charge des fonctions suivantes :

- Développer les applications du projet, en conformité avec les bonnes pratiques définies
- Chiffrer la charge estimée pour les tâches qui lui sont affectées et ré-estimer le reste à faire au fil des développements
- Tester unitairement les développements
- Participer à la correction des anomalies applicatives
- Participer aux réunions d'équipe
- Avoir un regard critique sur le travail demandé (choix techniques et spécifications fonctionnelles) et proposer des améliorations en conséquence
- Remonter les alertes au chef de projet et/ou au pilote opérationnel au plus tôt

Profil :

De formation Bac+5 en informatique, vous disposez des compétences suivantes :

- Expérience du développement Java EE
- Connaissances des infrastructures Linux
- La connaissance des technologies Hadoop, Drools, Infinispan, Kafka, Elasticsearch est un plus
- Culture Agile
- Force de proposition sur les orientations fonctionnelles et techniques
- Anglais courant
- Qualités relationnelles, esprit d'équipe et adaptation

Pour postuler :
sophie.labattut@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Scrum Master
Architecte logiciel
Chef de projet applicatif

Digital :

Découvrez nos activités dans le digital.



« Dans le cadre de mon projet, je réalise un framework permettant à un opérateur de déployer ses propres applications traitant de SMS (par exemple, un SMSC), supportant plusieurs protocoles de transport des SMS. Il est écrit en Java, et s'appuie sur Wildfly. »

*Témoignage de
Xavier,
Advanced
Consultant
& Engineer*



COMPÉTENCES : Java, Spring, Python, Docker

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Digital



Ingénieur en développement Java H/F

Localisation : Sophia-Antipolis

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Intégré à notre entité Digital, vous apportez votre savoir-faire à l'un de nos clients grands comptes, présent sur la technopole de Sophia-Antipolis.

Vous participez à la mise en œuvre du socle d'un produit type Assistant Vocal en termes d'architecture et de développement des différentes briques : Musique, Communication-téléphone, Communication-sms, Radio, News, Services pratiques (clock, rappel ,shopping list et todo list), Météo, Guide vocal (aide à l'usage), blagues, etc..

Dans le cadre de vos réalisations, vous êtes amené à configurer les modèles de détections de langage naturel à l'aide des outils mis à disposition par un partenaire américain, ainsi que d'écrire le code réalisant les différents dialogues de chaque assistant.

Le contexte est international avec 2 partenaires majeurs, les échanges en anglais sont quotidien.

Missions :

Création ou évolution des assistants vocaux en Java ou Python

- Spécifications & Développement sur le back end et les services de l'assistant vocal d'Orange.
- Mise en place et exécutions des plans de test

Mise en place, modification et tests des modèles d'apprentissage par services vocaux

- Editer les modèles d'apprentissage de la solution NLP du fournisseur
- Modifier pour les modèles pour améliorer en terme de couverture de use-cases fonctionnels
- Tester les modèles d'apprentissage

Veille technologique

Les technologies utilisées pour ces développements sont : Java Spring, les micro services, python, REST, GIT, Bash, Docker ..

Profil :

De formation ingénieur ou équivalent Bac+5 avec une spécialisation en informatique, vous justifiez d'une solide expérience en développement Java / Python, idéalement acquise dans un environnement industriel.

Vous possédez également une forte capacité d'adaptation et une curiosité qui vous permettent de faire face à un contexte technique riche et changeant. Vous êtes autonome, rigoureux et passionné !

Vous parlez couramment anglais.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap, à compétences égales.

Pour postuler :
alison.vignes@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Architecte Java
Technical Leader
Team Leader

Digital :

Découvrez nos activités dans le digital.



COMPÉTENCES : Développement applicatif

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Digital



Ingénieur en développement Java / J2EE H/F

Localisation : Aix en Provence

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Vous participerez aux différentes phases de réalisation (conception, développement, recette, mise en exploitation).

Missions :

- Réaliser des analyses techniques de cahiers des charges
- Participer à la rédaction de la documentation fonctionnelle et technique des projets
- Concevoir le côté technique de sites selon les instructions du cahier des charges
- Développer des applications dans les règles de nommage et codage
- Développer des programmes de tâches planifiées
- Produire les dossiers de tests unitaires et tests d'intégration et exécuter les procédures de test afin de contrôler le bon fonctionnement des applications
- Reporting au chef de projet

Profil :

De formation ingénieur ou équivalent bac +5 en informatique, vous justifiez des compétences suivantes:

- Vous pratiquez les méthodes de conception, spécification et modélisation
- Vous maîtrisez les langages de développement JAVA/J2EE (Struts, Hibernate, Spring, JBoss, GWT, JSF, Javascript, Liferay, AngularJS, HTML5, CSS...)

Pour postuler :
faustine.parraesperandieu
@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Technical leader Team Leader



Ingénieur développement JAVA/J2EE H/F

Localisation : Montpellier
Contrat : CDI
Date de début : septembre 2019

Pour postuler :
cecile.delecourt@
altran.com

Contexte :

Intégré au sein de l'agence Altran à Montpellier, tu es garant de la bonne réalisation du projet applicatif et tu apporteras ton expertise technique au sein de la Digital Factory (centre de développement web et mobile qui accompagne nos clients sur tout le cycle de vie applicatif) et auprès de nos clients sur la région.

Missions :

- Avec ton équipe, vous concevrez et réaliserez le développement d'applications en concordance avec les besoins exprimés par les clients
 - o JAVA 8 et 11, Spring (Core, Boot, Data, Cloud Config)
 - o Gitlab, Maven, Gradle, Jenkins, Sonar, JIRA
 - o Docker
 - o Hibernate, Oracle, Elasticsearch, MongoDB, MySQL, PostgreSQL
- Vous produirez les dossiers de tests unitaires et tests d'intégration et exécuterez les procédures de test afin de contrôler le bon fonctionnement des applications
- Vous réaliserez et participerez aux tâches liées à la méthode Agile: Backlog, Sprint, Daily meeting, Storyboard...

Profil :

- **Passionné(e)**, tu es un expert en développement JAVA et tu souhaites acquérir des responsabilités
- **Créatif(ve)**, tu proposes de nouvelles idées et tu aimes les mettre en application
- **Bon(ne) communicant(e)**, tu sais créer du lien avec les équipes techniques et les équipes métiers
- **Rigoureux(se)**, tu aimes le code propre et les tests automatisés



Technical Leader JAVA/J2EE

Localisation : Montpellier
Contrat : CDI
Date de début : septembre 2019

Pour postuler :
cecile.delecourt@
altran.com

Contexte :

Intégré au sein de l'agence Altran Montpellier, tu seras garant de la bonne réalisation du projet applicatif et tu apportes votre expertise technique au sein de la Digital Factory (centre de développement web et mobile qui accompagne nos clients sur tout le cycle de vie applicatif) et auprès de nos clients sur la région.

Missions :

- Tu auras la responsabilité de comprendre le besoin métier, d'évaluer les charges et de concevoir les solutions techniques et fonctionnelles
- Tu seras amené à auditer et proposer les solutions/architectures les plus adaptées aux besoins exprimés par les clients
- Tu assureras la coordination des différentes équipes de développement
- Tu assureras le développement selon les bonnes pratiques qualité mises en place et l'élaboration des tests
- Tu réaliseras la documentation technique

Environnement technique : JAVA 8 et 11, Spring (Core, Boot, Data, Cloud Config), Maven, Gradle, Jenkins, Sonar, Gitlab, JIRA, Docker, Hibernate, Oracle, PostgreSQL, MySQL, Elasticsearch, Mongo DB

Profil :

- **Passionné(e)**, tu es un(e) expert(e) en développement JAVA et tu souhaites acquérir des responsabilités
- **Créatif(ve)**, tu proposes de nouvelles idées et tu aimes les mettre en application
- **Bon(n)e communicant(e)**, tu sais créer du lien avec les équipes techniques et les équipes métiers
- **Rigoureux(se)**, tu aimes le code propre et les tests automatisés

COMPÉTENCES : Conception & Développement Applicatif

RÉGION : Rhône-Alpes

SECTEUR : Telecom & Média



Ingénieur développement C++ H/F

Localisation : GRENOBLE

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Vous intervenez dans le domaine des Télécom, dans le cadre du développement de nouvelles solutions de l'un des acteurs majeurs du marché mondial. Rattaché(e) au chef de projet, vous êtes en charge de l'investigation et des développements de nouvelles fonctionnalités autour de solutions télécom et de la gestion de leurs bases de données.

Missions :

Vous intégrez une équipe projet internationale, basée en partie en France aux USA, en Chine et en Inde. Au sein de l'équipe technique, vous réalisez les missions suivantes :

- Investigation et développement de nouvelles fonctionnalités autour de solutions télécom et de la gestion de leurs bases de données
- Définition des spécifications
- Design, Implémentation, Prototypage et Développement back-end
- Utilisation d'outils de debug
- Intégration continue

Profil :

De formation Bac+5 en informatique, vous justifiez des compétences suivantes :

- Expérience du développement dans les environnements techniques C/C++ , Linux, SQL, Oracle
- La connaissance des technologies LDAP/SOAP, VMware/KVM est un plus
- Force de proposition sur les orientations fonctionnelles et techniques
- Anglais courant
- Qualités relationnelles, esprit d'équipe et adaptation

Pour postuler :
sophie.labattut@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Architecte logiciel
Chef de projet applicatif

« Mon projet consiste à interfacier le moteur openldap avec un back end C++ propriétaire, et d'implémenter différentes fonctionnalités du protocole LDAP v3, pour fournir un serveur LDAP au cœur des réseaux télécom, conformément à la norme IMS User Data Convergence du 3GPP (équivalent de l'IETF pour les opérateurs télécom). »

*Témoignage de Didier,
Senior Consultant
& Engineer*



COMPÉTENCES : C++, Linux CLI, SQL

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Industrie du voyage



Ingénieur développement C++ H/F

Localisation : Sophia-Antipolis

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Pour le compte d'un des leader mondiaux du service IT pour l'industrie voyage et transport aérien, vous évoluerez au centre d'une plateforme orientée service en constante évolution. Vous rejoindrez une équipe de développeurs Back-End travaillant en agilité. Vos interlocuteurs sont multiples, sur les différents sites internationaux de la société (USA, Inde, Australie) et de profils variés.

Missions :

Dans ce cadre, votre mission consistera à :

- Concevoir et développer les nouvelles fonctionnalités s'intégrant au sein d'une architecture complexe et répondants aux besoins d'utilisateur au profils variés.
- Maintenir une plateforme transactionnelle supportant un flux de plusieurs millions de transactions quotidiennes. Vous aurez à cœur de garantir la stabilité de la plateforme autant que la satisfaction client.
- Proposer et concevoir des outils d'automatisation et de monitoring. La mise en avant de technologie innovante (Kafka, Splunk, ElasticSearch) sera appréciée.
- Participer à la modernisation de la plateforme: Adaptation au cloud et infrastructures multi data-center, transformation des Framework intermédiaires.
- Rédiger de façon claire et intelligible la documentation des solutions techniques mises en place ainsi que les rapports d'analyse.

Vous interviendrez dans l'ensemble du périmètre du développeur Back-End, de l'analyse du besoin en association avec les experts fonctionnels à l'implémentation, aux test et à la maintenance. Votre environnement technique consistera essentiellement d'une forte composante C++, déployée sur des serveurs linux et outillage en shell, bash ou python.

Profil :

Vous avez de solides bases en C++ et environnement linux, vous possédez également une forte capacité d'adaptation et une curiosité qui vous permettent de faire face à un contexte technique riche et changeant.

Vous êtes force de proposition.

Vous disposez d'une très bonne capacité d'analyse et savez communiquer de façon claire et précise sur les sujets que vous traitez, que ce soit avec des interlocuteurs techniques, des interlocuteurs fonctionnels, par écrit, à l'oral, en français ou en anglais.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap, à compétences égales.

Pour postuler :
alison.vignes@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Technical leader
Team leader
Architecte logiciel

« Alternant projets d'évolution et maintenance des infrastructures existantes, je dois répondre au quotidien à un double exigence de performance et de qualité. Un contexte métier passionnant et un challenge technique motivant m'ont permis de grandir en tant que professionnel »



Guillaume, Software Engineer,
Altran, Sophia Antipolis

ALTRAN



Ingénieur développement PHP H/F

Localisation : LYON OU GRENOBLE
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Vous intervenez dans le domaine du transport et plus particulièrement du ferroviaire. Rattaché(e) au chef de projet technique vous participerez aux différentes phases de réalisation, de la conception à la mise en exploitation.

Missions :

Intégré(e) aux équipes de développement, vous êtes en charge des fonctions suivantes :

- Réaliser des analyses techniques de cahiers des charges
- Participer à la rédaction de la documentation fonctionnelle et technique des projets
- Concevoir le côté technique de sites selon les instructions du cahier des charges
- Développer des applications dans les règles de nommage et codage
- Développer des programmes de tâches planifiées
- Produire les dossiers de tests unitaires et tests d'intégration et exécuter les procédures de test afin de contrôler le bon fonctionnement des applications

Profil :

De formation Bac+5 en informatique, vous justifiez des compétences suivantes :

- Connaissance des technologies PHP, Symfony, HTML5, CSS3, Javascript
- Connaissance des bases de données MySQL
- Culture Agile
- Force de proposition sur les orientations fonctionnelles et techniques
- Anglais professionnel
- Qualités relationnelles, esprit d'équipe et adaptation

Pour postuler :
sophie.labattut@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Ingénieur DevOps
Architecte logiciel
Chef de projet applicatif

« Je travaille actuellement sur la refonte d'une application web spécialisée dans les services aux entreprises. Pour accroître ses performances, et garantir une meilleure maintenabilité, j'effectue une modification majeure du code source de l'application. Pour optimiser l'expérience de lecture et de navigation sur mobile, je conçois une version responsive web design. »

*Témoignage de
Nicolas,
Consultant Engineer*





Ingénieur développement PHP H/F

Localisation : Aix en Provence
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Vous participerez aux différentes phases de réalisation (conception, développement, recette, mise en exploitation).

Missions :

- Réaliser des analyses techniques de cahiers des charges
- Participer à la rédaction de la documentation fonctionnelle et technique des projets
- Concevoir le côté technique de sites selon les instructions du cahier des charges
- Développer des applications dans les règles de nommage et codage
- Développer des programmes de tâches planifiées
- Produire les dossiers de tests unitaires et tests d'intégration et exécuter les procédures de test afin de contrôler le bon fonctionnement des applications
- Reporting au chef de projet

Profil :

De formation ingénieur ou équivalent bac +5 en informatique, vous justifiez des compétences suivantes:

- Vous pratiquez les méthodes de conception, spécification et modélisation
- Vous maîtrisez les langages de développement PHP et l'intégration web HTML, CSS

Pour postuler :
faustine.parraesperandieu@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Technical leader
Team Leader



Ingénieur développement PHP H/F

Localisation : Montpellier
Contrat : CDI
Date de début : septembre 2019

Pour postuler :
cecile.delecourt@
altran.com

Contexte :

Intégré au sein de l'agence Altran Montpellier, tu seras garant de la bonne réalisation du projet applicatif et tu apporteras ton expertise technique au sein de la Digital Factory (centre de développement web et mobile qui accompagne nos clients sur tout le cycle de vie applicatif) et auprès de nos clients sur la région.

Missions :

- Avec ton équipe, vous concevrez et réaliserez le développement d'applications en concordance avec les besoins exprimés par les clients
 - o Angular, React, PHP 7, Symfony 3 et 4, Drupal 8
 - o MySql, MariaDB, PostgreSQL
- Vous produirez les dossiers de tests unitaires et tests d'intégration et exécuterez les procédures de test afin de contrôler le bon fonctionnement des applications
- Vous réaliserez et participerez aux tâches liées à la méthode Agile: Backlog, Sprint, Daily meeting, Storyboard...

Profil :

- **Passionné(e)**, tu es un expert en développement PHP et tu souhaites acquérir des responsabilités
- **Créatif(ve)**, tu proposes de nouvelles idées et tu aimes les mettre en application
- **Bon(ne) communicant(e)**, tu sais créer du lien avec les équipes techniques et les équipes métiers
- **Rigoureux(se)**, tu aimes le code propre et les tests automatisés



Technical leader PHP H/F

Localisation : Montpellier
Contrat : CDI
Date de début : septembre 2019

Pour postuler :
cecile.delecourt@
altran.com

Contexte :

Intégré au sein de l'agence Altran Montpellier, tu seras garant de la bonne réalisation du projet applicatif et tu apporteras ton expertise technique au sein de la Digital Factory (centre de développement web et mobile qui accompagne nos clients sur tout le cycle de vie applicatif) et auprès de nos clients sur la région.

Missions :

Rattaché(e) au Team Leader et dans le cadre des projets applicatifs confiés par nos clients :

- Tu auras la responsabilité de comprendre le besoin métier, d'évaluer les charges et de concevoir les solutions techniques et fonctionnelles
- Tu seras amené à auditer et proposer les solutions/architectures les plus adaptées aux besoins exprimés par les clients
- Tu assureras la coordination des différentes équipes de développement
- Tu assureras le développement selon les bonnes pratiques qualité mises en place et l'élaboration des tests
- Tu réaliseras la documentation technique

Environnement technique : Angular, React, PHP 7, Symfony 3 et 4, Drupal 8, MySql, MariaDB, PostgreSQL

Profil :

- **Passionné(e)**, tu es un expert en développement PHP et tu souhaites acquérir des responsabilités
- **Créatif(ve)**, tu proposes de nouvelles idées et tu aimes les mettre en application
- **Bon(ne) communicant(e)**, tu sais créer du lien avec les équipes techniques et les équipes métiers
- **Rigoureux(se)**, tu aimes le code propre et les tests automatisés

COMPÉTENCES : Conception & Développement Applicatif

RÉGION : Rhône-Alpes

SECTEUR : Energie



Ingénieur Développement .NET H/F

Localisation : LYON OU GRENOBLE OU VALENCE

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

Vous intervenez dans le domaine de l'énergie et de l'environnement. Rattaché(e) au responsable de l'équipe développement, vous participerez à la conception et au développement de la solution logicielle mise en place pour accompagner les clients sur leur facturation.

Missions :

- Au sein d'une équipe projet, et rattaché(e) au responsable de l'équipe de développement, votre rôle sera :
- D'assurer la conception, le développement des portails web applicatif et portail web usagers
 - De l'écriture de tests automatiques des composants développés
 - Rédiger les documentations techniques
 - De prendre en charge la résolution des défauts

Profil :

De formation Bac +5, vous êtes organisé, flexible, créatif, et savez être force de propositions,

Vous disposez de connaissances dans les domaines suivants :

- Connaissances des technologies .NET, ASP, MVC
- Connaissances des méthodologies AGILE et des bases de données SQL
- Force de proposition sur les orientations fonctionnelles et techniques
- Anglais professionnel
- Qualités relationnelles, esprit d'équipe et adaptation

Pour postuler :
sophie.labattut@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Scrum master
Architecte logiciel
Chef de projet applicatif

« Nous travaillons sur une application critique qui utilise l'ensemble de données qu'elle récupère pour déterminer les prix de l'électricité et du gaz. Il s'agit d'une solution WEB orientée services utilisant le WCF de Microsoft afin de séparer les couches applicatives. Les principaux challenges sont fonctionnels, au vu des règles de gestions particulières sur le calcul d'une énergie, et techniques avec un enjeu de performance malgré une quantité de données à traiter importantes. Nous travaillons en méthodologie agile : SCRUM avec un rythme de sprint de 3 semaines ».

*Témoignage de
Thomas,
Advanced Consultant
& Engineer*



COMPÉTENCES : Conception & Développement Applicatif

RÉGION : Rhône-Alpes

SECTEUR : Energie



Ingénieur Développement .NET H/F

Localisation : Aix en Provence

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

Rattaché(e) au Responsable de l'équipe développement, vous participerez à la conception et au développement de la solution logicielle mise en place pour accompagner les clients sur leur facturation.

Missions :

Au sein d'une équipe de 3/4 personnes, rattaché au responsable de l'équipe de développement, votre rôle sera :

- D'assurer la conception, le développement des portails web applicatif et portail web usagers
- De l'écriture de tests automatiques des composants développés
- Rédiger les documentations techniques
- De prendre en charge la résolution des défauts

Profil :

De formation Bac +5, vous êtes organisé, flexible, créatif, et savez être force de propositions,

Vous disposez de connaissances dans les domaines suivants :

- Connaissances des technologies .NET, ASP, MVC
- Connaissances des méthodologies AGILE et des bases de données SQL
- Force de proposition sur les orientations fonctionnelles et techniques
- Anglais professionnel

Pour postuler :
faustine.parraesperandieu
@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Scrum master
Réfèrent technique
Chef de projet



Ingénieur développement Angular H/F

Localisation : Montpellier
Contrat : CDI
Date de début : septembre 2019

Pour postuler :
cecile.delecourt@
altran.com

Contexte :

Intégré au sein de l'agence Altran Montpellier, tu seras garant de la bonne réalisation du projet applicatif et tu apporteras ton expertise technique au sein de la Digital Factory (centre de développement web et mobile qui accompagne nos clients sur tout le cycle de vie applicatif) et auprès de nos clients sur la région.

Missions :

- Avec ton équipe, vous concevrez et réaliserez le développement d'applications en concordance avec les besoins exprimés par les clients
 - o Angular, AngularJs, Typescript, NodeJS
 - o Ionic, Cordova, Capacitor
 - o Git (gitlab/github/bitbucket)
- Vous produirez les dossiers de tests unitaires et tests d'intégration et exécuterez les procédures de test afin de contrôler le bon fonctionnement des applications
- Vous réaliserez et participerez aux tâches liées à la méthode Agile: Backlog, Sprint, Daily meeting, Storyboard...

Profil :

- **Passionné(e)**, tu es un expert en développement Angular et tu souhaites acquérir des responsabilités
- **Créatif(ve)**, tu proposes de nouvelles idées et tu aimes les mettre en application
- **Bon(ne) communicant(e)**, tu sais créer du lien avec les équipes techniques et les équipes métiers
- **Rigoureux(se)**, tu aimes le code propre et les tests automatisés



Technical leader Angular H/F

Localisation : Montpellier
Contrat : CDI
Date de début : septembre 2019

Pour postuler :
cecile.delecourt@
altran.com

Contexte :

Intégré au sein de l'agence Altran Montpellier, tu seras garant de la bonne réalisation du projet applicatif et tu apporteras expertise technique au sein de la Digital Factory (centre de développement web et mobile qui accompagne nos clients sur tout le cycle de vie applicatif) et auprès de nos clients sur la région.

Missions :

- Tu auras la responsabilité de comprendre le besoin métier, d'évaluer les charges et de concevoir les solutions techniques et fonctionnelles
- Tu seras amené à auditer et proposer les solutions/architectures les plus adaptées aux besoins exprimés par les clients
- Tu assureras la coordination des différentes équipes de développement
- Tu assureras le développement selon les bonnes pratiques qualité mises en place et l'élaboration des tests
- Tu réaliseras la documentation technique

Environnement technique : Angular, AngularJs, Typescript, NodeJS, Ionic, Cordova, Capacitor, Git (gitlab/github/bitbucket)

Profil :

- **Passionné(e)**, tu es un(e) expert(e) en développement Angular et tu souhaites acquérir des responsabilités
- **Créatif(ve)**, tu proposes de nouvelles idées et tu aimes les mettre en application
- **Bon(n)e communicant(e)**, tu sais créer du lien avec les équipes techniques et les équipes métiers
- **Rigoureux(se)**, tu aimes le code propre et les tests automatisés

COMPÉTENCES : web, JavaScript, Full Stack,

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Parcs / Stationnement



Développeur Web Full Stack JavaScript H/F

Localisation : Monaco

Contrat : CDI

Date de début : dès que possible

Contexte :

Au sein de la division informatique, vous rejoignez une équipe de développeurs pour participer à la mise en place d'un nouvel outil informatique.

Missions :

Dans un environnement Full Stack fortement marqué par les technologies innovantes, vous participez aux différentes phases de développement à travers les activités suivantes:

- Analyse du cahier des charges existant
- Participation aux phases de conception
- Développement des briques applicatives sur les parties back et front end
- Conception et exécution des plans de test
- Animation des démonstrations au travers des cas d'usages
- Rédaction de la documentation au fil des développements
- Veiller au respect des délais et des livraisons
- Veiller à la mise en place et au respect des bonnes pratiques

Profil :

Issu(e) d'une formation supérieure en développement logiciel, de niveau bac+3 ou plus, vous manifestez un réel intérêt pour les environnements web et justifiez d'une première expérience sur un poste similaire.

Vous êtes à même de défendre les orientations techniques auprès du référent, faites preuve de grandes capacités d'écoute et de reformulation des besoins.

Compétences requises:

Node JS – Express JS

Tests automatisés -

GIT/ GITLab –

OWASP

ECMAScript6

Stack ELK

Electron

Redis

SCSS/SASS

Conception modèle objets

SGBD relationnelle PostgreSQL 10 (ou plus)

Linux/ Bash

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap, à compétences égales.

Pour postuler :
theodora.koumba@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

- Tech Lead
- Scrum Master
- Team Leader

Depuis mon arrivée au sein d'Altran en tant que développeur web junior, j'ai eu l'opportunité de travailler sur divers projets pour des clients très innovants... Au fil du temps je suis montée en compétences ce qui m'a permis d'évoluer sur des fonctions de Scrum Master et Tech Lead. Altran a su m'accompagner et me proposer des postes en adéquation avec mes ambitions.

Témoignage de Larbi
Tech Lead Altran



COMPÉTENCES : web, JavaScript, Full Stack,

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Parcs / Stationnement



Développeur Web Full Stack H/F

Localisation : Sophia Antipolis

Contrat : CDI

Date de début : dès que possible

Contexte :

Vous apportez conseils et expertise à notre client grand compte, localisé sur la technopole de Sophia-Antipolis (près de Nice). Vous rejoignez une équipe de développeurs pour participer à l'évolution de services digitaux à destination du grand public.

Missions :

Dans un contexte Agile et fortement marqué par la culture DevOps, vous intervenez sur les phases du projet à travers les actions suivantes :

Analyses et études techniques et fonctionnelles de l'existant

Rédaction de documents techniques et d'exploitation

Développement des évolutions techniques

Réalisation des évolutions fonctionnelles des solutions

Mise en place et exécution des plans de test

Correction de bugs

Proposition de solutions innovantes

Intégration et déploiement des solutions

Veiller au respect des normes et standards de l'applicatif

Profil :

Diplômé(e) d'une formation ingénieur ou équivalent Bac+5, vous justifiez d'une expérience confirmée en développement web. Vous avez une bonne connaissance des infrastructures intégrées au Cloud, et possédez les compétences suivantes :

Javascript, PHP

SOAP,

HTML, CSS,

GIT, Bash,

MySQL,

Agile Scrum

Windows 7

Varnish, RabbitMQ, Kibana, ElasticSearch

PHPUnit, Robot Framework

Docker, Full Devops

JIRA

Kubernetes, Jenkins, GitLab, Docker

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap, à compétences égales.

Pour postuler :
theodora.koumba@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

-Tech Lead Développeur

COMPÉTENCES : web, JavaScript, Full Stack,
RÉGION : Sud-Est
SECTEUR : Transport



Développeur web orienté front end H/F

Localisation : Sophia Antipolis

Contrat : CDI

Date de début : dès que possible

Contexte :

Dans cette division en charge du développement d'outils à destination des équipes techniques et autres utilisateurs internes, vous participez au développement complet d'une brique de services de qualité.

En étroite collaboration avec le Project Manager, vous assurez la mise en place de solutions opérationnelles dans un environnement Agile et rythmé par la méthode Scrum.

Missions :

Dans ce contexte international, vos principales responsabilités sont les suivantes:

- Fournir et contribuer à la documentation des interfaces de spécifications fonctionnelles, techniques, test, planification, documentation d'écran, et notes de version
- Développer des logiciels
- Intégrer les modules à la plateforme de test
- Exécuter les tests de validation et validation en conformité avec les demandes des utilisateurs finaux.
- Mis en production (culture Devops)
- Support aux utilisateurs finaux.

Profil :

Grâce à une formation avancée en école d'ingénieur ou université, et grâce à vos premières expériences en stage ou alternance, vous avez développé une appétence pour des environnements full stack, et un intérêt pour les environnements front end. Vous disposez de compétences :

HTML – CSS –
Javascript – JQuery
Bootstrap –
PHP – MySQL
Symfony 3 or 4 – Linux
MySQL – VueJS – Agile
POO, Design Patterns,
Testing, debugging,
Anglais obligatoire – français débutant accepté.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap, à compétences égales.

Pour postuler :
theodora.koumba@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme :

- Senior Developer
- Technical leader

COMPÉTENCES : web, JavaScript, Full Stack,
RÉGION : Sud-Est
SECTEUR : Parcs / Stationnement - Télécommunication



Développeur Front end H/F

Localisation : Sophia Antipolis
Contrat : CDI
Date de début : dès que possible

Contexte :

Dans le cadre de la mise en place de projets de grande envergure à destination d'un grand nombre d'utilisateurs divers, vous intégrez les équipes de développeurs web pour intervenir sur les interfaces graphiques des applications/ sites web de notre client.

Missions :

Dans un contexte en constante évolution et dans une équipe constamment en quête d'innovation et de nouvelles technologies, vous participez aux différentes phases des projets à travers les activités suivantes :

- Développement des modules sur les back et front office
- Développement des évolutions techniques et fonctionnelles
- Rédaction et exécution des plans de tests
- Correction de bugs
- Mises à jour du socle technique
- Participation à la mise en production
- Veiller au respect des normes des applications du client

Profil :

Diplômé(e) d'une formation ingénieur ou équivalent Bac+5, vous justifiez d'une première expérience en stage de longue durée ou alternance sur un poste similaire, des aptitudes et compétences suivantes :

- Javascript Natif
- HTML CSS
- GitLab
- PHP
- Bash
- XML/XSLT
- Angular 2+
- MySQL
- Scrum Agile

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap, à compétences égales.

Pour postuler :
theodora.koumba@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

- Développeur senior
- Lead Technique

COMPÉTENCES : Test & Recette

RÉGION : Rhône-Alpes

SECTEUR : Télécom & Média



Ingénieur Tests H/F

Localisation : LYON OU GRENOBLE

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Vous intervenez dans le domaine des télécoms sur la mise en place des campagnes de tests, vous participez au déploiement de la solution logicielle dans les environnements Linux virtualisés et au développement d'outils adaptés à l'automatisation de ce dernier.

Missions :

Intégré(e) au sein d'une équipe projet, vous êtes en charge des fonctions suivantes :

- Mettre en place des environnements de tests choisis dans les délais prévus
- Rédiger des tests en collaboration avec les membres de l'équipe ayant la connaissance métier
- Exécuter des tests et la vérification de leurs résultats à chaque nouvelle livraison
- Analyser des problèmes remontés avant d'impliquer les équipes de développement
- S'assurer de la mise à jour et de l'enrichissement des tests au fur et à mesure de l'évolution des produits testés

Profil :

De formation Bac+5, vous disposez d'une première expérience dans le domaine du test. Vous justifiez des compétences suivantes :

- Connaissances des outils techniques de test et validation (type JMETER, HP ALM, ...)
- Capacité d'analyse technique (comportement applicatif, logs...)
- La connaissances des environnements techniques Linux, SS7, OCMP, systèmes virtualisés, est un plus
- Anglais courant
- Qualités relationnelles, esprit d'équipe et adaptation

Pour postuler :
sophie.labattut@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Test Manager
AMOA
Chef de projet

« J'encadre une équipe de 6 consultants sur l'activité de tests. Je travaille sur des échanges de messages protocolaires Diameter, TCAP/M3UA, LDAP pour des topologies en mode Front-End/Back-End.

Je participe au soutien opérationnel de l'équipe en duo avec une personne interne chez notre client ».

*Témoignage de
Thierry,
Team Leader*



COMPÉTENCES : ISTQB,
RÉGION : Sud-Est
SECTEUR : Médias et Télécommunications



Ingénieur Test et Validation Agile H/F

Localisation : Sophia Antipolis
Contrat : CDI
Date de début : ASAP

Contexte :

En utilisant les méthodologies Agile, nos ingénieurs QA font partie intégrante des équipes de conception et interviennent depuis l'examen des spécifications jusqu'à la signature et la livraison. Ils doivent s'assurer que les fonctionnalités du projet sont fournies en fonction d'exigences explicites (fonctionnelles) et implicites (non fonctionnelles). Notre stratégie de test est basée sur les principes ISTQB (International Software Testing Qualifications Board).

Missions :

Dans ce cadre, vous êtes en charge :

- D'effectuer une validation fonctionnelle standardisée sur les applications (back-end).
- Analyser et à revoir les spécifications fonctionnelles, concevoir les scénarios de test et les transformer en un mélange de scripts manuels et automatisés.
- Exécuter le plan de test en fournissant aux parties prenantes du projet des rapports de test.
- Dans un esprit d'amélioration continue, la mission inclut également la contribution à la définition, à la mise en œuvre et au déploiement de nouveaux processus qualité.

Environnement d'outillage

Systèmes distribués, XML / JSON, Excel, Word, Python ou autres langages de script, HP ALM ou équivalent, JIRA, SoapUI.

Profil :

- Certification ISTQB
- HP Quality Center
- Agile

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap, à compétences égales.

Pour postuler :
clara.bossu@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Consultant AMOA
Test Manager
Expert Test et Validation

« Chez Altran, je suis dans un environnement idéal pour parfaire mon expertise le test. Cela passe par ma mission dans mon équipe scrum avec le développement de stratégies, l'implémentation de processus et un travail d'automatisation. Mais aussi par ma relation avec le centre d'expertise de test (ITQ) à travers lequel je mène des audits, effectue des analyses d'outils novateurs ou encore participe à des missions d'accompagnement dans lesquelles je mène des ateliers, propose du coaching et des formations. Je suis toujours encouragé et poussé à développer mes projets et ma vision du métier ».

Marc,
Senior
Test consultant



COMPÉTENCES : DevOps
RÉGION : Rhône-Alpes
SECTEUR : Life sciences



Ingénieur DevOps H/F

Localisation : LYON OU GRENOBLE
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Vous intervenez dans le domaine de la santé, dans le cadre d'un projet de transformation du SI groupe. Rattaché(e) à la DSI, vous participez aux activités DevOps de l'intégralité du cycle de vie pour l'ensemble des instances du portail Digital.

Missions :

Intégré(e) à l'équipe projet dédiée à cette transformation, vous êtes en charge des fonctions suivantes :

- Mettre en place et du maintien des processus de déploiement automatisés
- Être en contact régulier avec les équipes de BUILD (afin de préparer les déploiements futurs) et de RUN (afin de corriger les incidents remontés)
- Réaliser le packaging des versions à déployer
- Accompagner les équipes de développement
- Alimenter le référentiel documentaire d'exploitation ainsi que la cartographie des infrastructures digitales
- Organiser la surveillance des alertes et éventuels incidents sur les différents environnements
- Assurer la qualité de service à travers des indicateurs de performance
- Analyser et résoudre les anomalies liées à la performance et à la stabilité des systèmes
- Assurer la veille active sur les nouveaux équipements et protocoles et participer au processus d'amélioration continue

Profil :

De formation Bac+5 en informatique, vous disposez de bonnes connaissances dans le domaine de l'intégration applicative et justifiez des compétences suivantes :

- Connaissance des environnements Linux/Unix et Oracle
- Connaissance des outils d'industrialisation Jenkins/Nexus/Puppet et Jira/Liferay
- Connaissance des technologies Java J2EE et GIT
- Qualités relationnelles, esprit d'équipe et adaptation

Pour postuler :
sophie.labattut@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Responsable intégration
Expert DevOps
Chef de projet

[Vidéo] - Poussés par l'Internet des objets, des technologies qui développent les transporteurs automatiques aux machines contrôlées par l'esprit, redéfinissent l'industrie et transforment notre mode de vie.



« La proximité avec mes collaborateurs me permet de construire une relation de confiance pour les accompagner dans leur quotidien opérationnel et dans la construction d'une trajectoire de carrière »..

Rejoignez
l'équipe d'Isabelle,
Team Manager
Infrastructure



COMPÉTENCES :
RÉGION : Sud-Est
SECTEUR : Médias et Télécommunications



Ingénieur DevOps H/F

Localisation : Sophia Antipolis
Contrat : CDI
Date de début : ASAP

Contexte :

L'objet de la présente prestation est d'intégrer une équipe projet composée de plusieurs DevOPS/exploitants, mais également de développeurs, d'architectes techniques, de spécifieurs fonctionnels, de chefs de projet et de testeurs fonctionnels. Dans ce contexte votre rôle au sein de l'équipe Devops sera d'assurer la qualité de service rendu aux clients Orange et ce dès les premières phases de projet.

Missions :

Vos activités principales porteront sur les parties Build et Run des projets

- Prendre part à la conception des projets afin de positionner les contraintes d'exploitation en amont
- Assurer l'interface entre les équipes de Développement et d'Hébergement afin de déterminer une solution technique adéquate
- Assurer un rôle de conseiller technique auprès des chefs de projets
- Assurer la phase de qualification des nouveaux développements
- Assurer la qualité de service rendu aux utilisateurs
- Participer à l'intégration et à la mise en production des produits
- Rédiger la documentation d'exploitation et d'astreinte
- Contribuer à la mise en place et à l'amélioration des processus de développement et des
- systèmes de mise en ligne (build process)
- Mise en place / présentation des dashboards avec les KPI des applications
- Assurer une veille technologique
- Suivre les plaintes clients
- Assurer une veille technologique

Profil :

Linux, Apache, MySQL, PostgreSQL, Cassandra, Hadoop, elasticSearch, Enterprise Service Bus, Docker Jenkins, Chef, Sonar, jMeter, Selenium / Maven, Nexus, Packaging Debian, ELK, Ansible, CloudFOundry, Kubernetes, Swarm, Artifactory..Bazaar, Git, SVN, Gitlab CI, Java, GO, C++, PHP, python, bash, groovy, ruby..

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap, à compétences égales.

Pour postuler :
clara.bossu@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Team Leader
Chef de Projet Infrastructure

Je suis consultant chez Altran depuis septembre 2018, en tant que consultant ingénieur DevOps

J'ai choisi le métier de DevOps, mouvement récent, qui peut être vu comme le ciment entre les équipes de développement et les opérateurs des infrastructures. Ce courant permet une plus grande agilité dans le travail quotidien ainsi qu'une plus grande efficacité.

Cela m'a permis d'aborder des technologies diverses, récentes, innovantes et principalement open source, on y retrouve par exemple, Ansible, Elasticsearch, Docker ou encore Airflow. Je suis également amené à opérer sur des infrastructures techniques variées pour déployer les solutions, autant sur nos propres infrastructures que dans des services en ligne tels que Amazon Web Service ou Google Cloud Platform.

Travailler sur ces technologies m'a offert des environnements innovant dans lesquels j'ai pu relever des défis intéressants, et ainsi, m'épanouir

Vincent,
DevOps Engineer,
Altran
Sophia Antipolis



COMPÉTENCES : Infrastructure Linux, DevOps,
RÉGION : Sud-Est
SECTEUR : Médias et Télécommunications



Administrateur Linux DevOps H/F

Localisation : Sophia Antipolis
Contrat : CDI
Date de début : ASAP

Pour postuler :
clara.bossu@altran.com

Contexte :

Nous recherchons des profils d'ingénieurs systèmes Linux pour nous accompagner dans des environnements de production critiques de plus de 3500 serveurs. Les systèmes et applications sont essentiellement basés sur les technologies et outils open-source (ubuntu, apache, mysql, php, cassandra, hadoop, redis, xen...) avec de forts enjeux de disponibilité et de performance.

Evolutions habituelles à moyen terme:

Pilote de Plateformes Linux
Chef de Projets Infrastructure
Release Manager
Expert DevOps
Coach Agile & DevOps

Missions :

En tant qu'ingénieur système vous serez le principal acteur de la conception (THINK), la construction (BUILD) et l'exploitation (RUN) des services.

Vous êtes en charge du maintien en condition opérationnelle du service avec le niveau de qualité attendu par les clients (supervision du système et du matériel, supervision de l'infrastructure, maintenance de premier niveau, contrôle du plan de production, ...).

Vous assurez le traitement des incidents et des demandes de changements. La priorité est donnée à la gestion des incidents et des problèmes (diagnostic, suivi, communication).

Vous participez à la mise en œuvre des changements d'infrastructure

Vous participez à l'industrialisation des services pour améliorer la qualité de service

Au sein d'Altran, j'interviens en tant qu'ingénieur d'étude et administrateur système pour un acteur majeur dans le milieu des télécommunications. Je suis en charge de veiller au bon fonctionnement d'un environnement riche en technologies open-source (Cassandra, Kafka, Hadoop, Storm, ...) sur un projet capital en terme d'enjeu et de visibilité. La criticité de la disponibilité m'oblige à sans cesse améliorer l'environnement technique, et tirer au maximum de l'approche DevOps afin d'automatiser les tâches récurrentes pour consacrer le temps ainsi gagné à la recherche et au développement de nouvelles solutions.

Profil :

Hébergement web

Connaissance des architectures Web à haute disponibilité

Architectures multi-sites et contraintes

Sensibilité à la QoS des services

Système d'exploitation : linux Ubuntu

Réalisation d'opérations d'administration système courantes

Développement

Expérience indispensable en scripting bash, python, ...

Concept et Architecture Cloud : Cloudfoundry / Cloudstack

Déploiement et intégration continue : Git/SVN et Ansible

Automatisation : Ansible, Jenkins, Gitlab CI

Containerisation : Docker

Sébastien.
Senior Consultant
Altran Digital
Sophia Antipolis



Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap, à compétences égales.

COMPÉTENCES : Infrastructure & Système

RÉGION : Rhône-Alpes

SECTEUR :



Ingénieur Système Cloud H/F

Localisation : LYON OU GRENOBLE

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Vous intervenez dans le domaine automobile. Vous participerez à l'administration d'architectures solutions.

Missions :

Intégré(e) au sein d'une équipe technique, vous êtes en charge des fonctions suivantes :

- Installation et industrialisation de l'infrastructure
- Automatisation de l'infrastructure
- Conception et documentation des évolutions et de l'amélioration de l'offre Cloud
- Réalisation de migrations sur Azure
- Support technique aux mises en production
- Coordination opérationnelle avec les différents fournisseurs.
- Intégration d'exploitation (Ordonnancement, EAI)
- Suivi d'exploitation et support Niveau 3

Profil :

De formation Bac+5 en informatique avec d'une première expérience en administration systèmes et justifiez des compétences suivantes :

- Connaissance Cloud et Virtualisation
- expérience LINUX
- Expérience des solutions cloud-natives : containers, public ou private cloud, AWS, Azure
- Expérience support N3
- Anglais courant
- Qualités relationnelles, esprit d'équipe et adaptation

Pour postuler :
sophie.labattut@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Responsable d'intégration
Architecte Cloud
Chef de projet

[Vidéo] - Poussés par l'Internet des objets, des technologies qui développent les transporteurs automatiques aux machines contrôlées par l'esprit, redéfinissent l'industrie et transforment notre mode de vie.



COMPÉTENCES :
RÉGION : Sud-Est
SECTEUR : Médias et Télécommunications



Ingénieur Cloud H/F

Localisation : Sophia Antipolis
Contrat : CDI
Date de début : ASAP

Contexte :

Vous rejoignez notre filière métier "Infrastructures" et le département "Digital Transformation Services" de notre client, éditeur de solutions logicielles.

Missions :

Votre rôle: étudier, concevoir, développer et industrialiser des solutions accessibles « As A service », pour aller vers toujours plus d'automatisation, de sécurité et de standardisation, pour fournir des solutions résilientes, auto-scalables et auto-réparables, en offrant une autonomie maximale aux équipes DevOps.

Vous travaillerez en mode Agile avec des architectes Cloud, des équipes de développeurs, Ops, experts logiciels, experts sécurité et représentants des infrastructures de Datacenter.

Ambassadeur auprès des équipes DevOps des méthodes de développement et d'opérations apportées par le cloud, vous accompagnerez notre écosystème dans sa transformation.

Vous les guiderez dans le choix des solutions bases de données, la conception de l'architecture de leur application, en apportant votre expertise sur les technologies MariaDB, PostgreSQL, Oracle, MongoDB ou Cassandra.

Dans le cadre de notre programme Open Source, vous veillerez à promouvoir son usage et vous contribuerez au programme de transformation en fournissant les solutions de migration d'Oracle vers les autres technologies database. Ces objectifs vous amèneront aux principales activités suivantes:

- L'étude et la conception des services BDD autour des technologies RDBMS et NoSQL
- Le prototypage de ces solutions et la restitution des bilans auprès de la communauté des architectes et des développeurs.
- La production des APIs ou des services broker permettant de les consommer et la documentation des cadres d'usages.
- L'intégration de ces solutions dans la marketplace.
- L'accompagnement des équipes DevOps pour le choix et l'utilisation de ces services et technologies.
- Le support aux opérationnels sur la vie en production de ces solutions.
- L'évolution de ces services dans le cadre d'une boucle qualité en collaboration avec les clients.
- L'accompagnement sur l'évolution des méthodes et des métiers des acteurs du SI

Profil :

Issu(e) d'une école d'ingénieur/ un master à l'université (SI, MIAGE...), vous avez une véritable expertise opérationnelle et approfondie des solutions database. Vous possédez des compétences dans la conception/ développement et/ou l'administration de services disponibles à la demande. Une connaissance des technologies **Kubernetes et Cloudfoundry serait un plus**. Passionné-e par la technologie, l'automatisation, la simplification et la fiabilisation des systèmes, vous avez l'envie de faire plutôt que de faire faire.

Pour postuler :
clara.bossu@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Architecte Réseaux
Architecte Infrastructure
Team Leader
Chef de Projet Infrastructure

COMPÉTENCES : Java – Cloud Azure

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Automobile



Ingénieur développement de services cloud H/F

Localisation : Sophia Antipolis

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

Vous apportez votre savoir-faire auprès de l'un de nos clients, reconnu dans le domaine des véhicules autonomes et connectés.

Vous intervenez en qualité de développeur Java au sein d'une équipe qui conçoit une solution innovante de clé virtuelle fonctionnant via une application mobile.

Missions :

Vos responsabilités sont les suivantes:

Spécifications, revue des exigences

Développement de composants logiciels

Intégration continue

Développement de scripts de tests automatisés

Définition et mise en œuvre des tests

Profil :

Titulaire d'un diplôme d'ingénieur en informatique ou équivalent Bac+5, vous justifiez d'une première expérience réussie en développement cloud.

Compétences :

Connaissance de l'environnement PCF / AZURE

Expérience en développement Java

Connaissances en architecture et design SW

Connaissance des architectures iOS et Android au niveau applicatif

Connaissance des outils: DOOLS / JIRA / Git / Gitlab

Expérience en intégration continue

Compétences en scripting Python

Tests unitaires et fonctionnels

Connaissance du standard ASPICE

Connaissance des outils: JIRA, SilkCentral / HPQC

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap, à compétences égales.

Pour postuler :
alison.vignes@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Consultant cloud confirmé

COMPÉTENCES : Gestion et analyse de la donnée
RÉGION : Rhône-Alpes
SECTEUR : Energie



Ingénieur Business Intelligence H/F

Localisation : LYON OU GRENOBLE
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Vous intervenez dans le domaine de l'énergie, dans le cadre d'un projet de support auprès des directions métiers afin de leur fournir les données et analyses participant à la prise de décision.

Vous êtes rattaché(e) au responsable du domaine applicatif et vous participez à la création et le maintien en conditions opérationnelles des environnements BI.

Missions :

Intégré(e) à une équipe agile d'une vingtaine de collaborateurs, vous êtes en charge des fonctions suivantes :

- Le recueil et la validation de l'expression des besoins métiers
- La conception et le développement des flux SSIS
- La création et le développement des rapports SSRS
- La réalisation des tests
- La rédaction de la documentation associée
- Le partage de connaissances

Profil :

De formation Bac+5 en informatique, vous justifiez des compétences suivantes :

- Expérience du développement MS BI
- Modélisation de base de données relationnelles et des flux ETL
- Connaissance des méthodologies Agile
- Force de proposition sur les orientations fonctionnelles et techniques
- La maîtrise de l'anglais est un plus
- Qualités relationnelles, esprit d'équipe et adaptation

Pour postuler :
ophelie.veron@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Expert Business Intelligence

[Livre blanc] –
Réaliser de la valeur grâce à la data



COMPÉTENCES : AMOA
RÉGION : Rhône-Alpes
SECTEUR : Finance



Ingénieur AMOA (H/F)

Localisation : LYON OU GRENOBLE

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Vous intervenez dans le domaine de la finance, dans le cadre d'un projet international de déploiement applicatif. Rattaché(e) au chef de projet, vous participez à l'analyse des besoins en ressources humaines et financières, à la définition des solutions et des processus.

Missions :

Intégré(e) à une équipe de cinq collaborateurs, vous êtes en charge des fonctions suivantes :

- Recueillir les exigences des utilisateurs et comprendre les activités impactées par le projet
- Identifier les solutions et rédiger des spécifications
- Elaborer les processus documentaires
- Tester la solution et former les utilisateurs
- Migrer les données du système précédent vers le nouveau
- Soutenir le PM tout au long du projet (estimation des besoins, charges, planning...)
- Aide à l'élaboration et à la gestion de relations avec les intervenants

Profil :

De formation Bac+5 en informatique, vous disposez des compétences suivantes :

- Première expérience en gestion de projet
- Culture SI
- Anglais courant
- Esprit d'analyse et de synthèse
- Bonnes qualités relationnelles, esprit d'équipe et adaptation

Pour postuler :
ophelie.veron@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Business Analyst
Chef de projet fonctionnel

Finance et Secteur Public :

Découvrez comment nous accompagnons les institutions financières à stimuler leur compétitivité et leur rentabilité.



COMPÉTENCES : AMOA
RÉGION : Sud-Est
SECTEUR : Digital



Ingénieur AMOA (H/F)

Localisation : Aix en Provence
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Vous participerez aux différentes phases de réalisation (conception, développement, recette, mise en exploitation).

Missions :

- Comprendre et analyser les besoins métiers
- Décrire les besoins sous forme de spécifications fonctionnelles
- Décrire la solution logicielle envisagée dans un cahier des charges
- Assurer l'interface entre les besoins métier et les possibilités fonctionnelles et techniques
- Suivre les développements
- Effectuer la recette fonctionnelle avec les équipes métiers afin de vérifier que le produit est conforme aux exigences définies
- Piloter l'avancement du ou des projets en rapportant à la MOA
- Former les utilisateurs
- Accompagner au changement

Profil :

De formation ingénieur ou équivalent bac +5 en informatique, vous justifiez des compétences suivantes:

- Première expérience dans le domaine de l'assistance à maîtrise d'ouvrage
- Capacité d'écoute et de formalisation
- Sens du service
- La connaissance des méthodologies de projet de type Agile/Scrum est un plus

Pour postuler :

faustine.parraesperandieu@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Technical leader
Team Leader

« Ma mission va de la récolte des besoins de transformation des entités finances au déploiement des solutions apportées, qui se doivent d'être à la fois adaptées à chaque entité et harmonisées dans le groupe. Mes interlocuteurs sont à la fois orientés métiers, projets et IT, dans plusieurs pays à travers le monde. »

Témoignage de Johan
Team Leader AMOA





Ingénieur AMOA H/F

Localisation : Montpellier
Contrat : CDI
Date de début : septembre 2019

Pour postuler :
cecile.delecourt@
altran.com

Contexte :

Intégré au sein de l'agence Altran Montpellier, tu seras garant de la bonne réalisation du projet applicatif et tu apporteras ton expertise fonctionnel au sein de la Digital Factory (centre de développement web et mobile qui accompagne nos clients sur tout le cycle de vie applicatif) et auprès de nos clients sur la région.

Missions :

Rattaché(e) au Team Leader et dans le cadre de la réalisation des projets applicatifs confiés par nos clients :

- Tu auras pour responsabilité de comprendre le besoin métier, d'évaluer les charges et de concevoir les solutions techniques et fonctionnelles
- Tu rédigeras le cahier des charges et tu décriras sous forme de spécifications
- Tu assureras le lien entre le besoin métier et les possibilités fonctionnelles et techniques
- Tu fourniras aux équipes techniques les documents projets
- Tu écriras les cahiers de recette applicative
- Tu assureras la coordination et le suivi de la recette fonctionnelle avec les experts métiers
- Tu formeras et assureras le support aux experts métiers dans l'utilisation des outils

Profil :

- **Rigoureux(se)**, tu assureras le suivi des projets de A à Z et avec l'ensemble des acteurs internes et externes
- **Polyglotte**, tu sais ajuster ta posture et ton discours à tes interlocuteurs
- **Appliqué(e)**, tu portes de l'attention aux détails et tu apprécies de comprendre avec précision les projets
- **Bon(ne) communicant(e)**, tu sauras créer du lien avec les équipes techniques et les équipes métiers

COMPÉTENCES :
RÉGION : Sud-Est
SECTEUR : Médias et Télécommunications



Ingénieur de Production Middleware H/F

Localisation : Sophia Antipolis
Contrat : CDI
Date de début : ASAP

Contexte :

Vous rejoignez l'une des équipes de notre client en charge du support d'une plateforme e-retail.
La plateforme héberge des applications fortement utilisées donc contrainte élevée de disponibilité et de performance.

Missions :

Voici les principales responsabilités de l'équipe:

- Releasing
 - Implémentation technique et fonctionnelle : support des plateformes – migrations techniques – set up d'environnements pour des nouveaux clients
 - Support de niveau 3
- Dans ce cadre, vos responsabilités sont :
- Prendre en charge le déploiement des applications
 - Suivre les activités de production (Lots, suivi des arrêts)
 - Mettre en place un suivi (suivi passif et actif)
 - Rédiger des procédures pour les astreintes

Profil :

Grâce à vos expériences précédentes dans un contexte similaire, vous justifiez de capacités dans les domaines suivants:

- Releasing
 - Implémentation technique et fonctionnelle : support des plateformes – migrations techniques – set up d'environnements pour des nouveaux clients
 - Support de niveau 3
- Dans ce cadre, vos responsabilités sont :
- Prendre en charge le déploiement des applications
 - Suivre les activités de production (Lots, suivi des arrêts)
 - Mettre en place un suivi (suivi passif et actif)
 - Rédiger des procédures pour les astreintes

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap, à compétences égales.

Pour postuler :
clara.bossu@altran.com

Evolution habituelles à moyen terme:

Ingénieur Systèmes
Ingénieur DevOps
Team Leader
Chef de Projet Infrastructure



Product Owner H/F

Localisation : Montpellier
Contrat : CDI
Date de début : septembre 2019

Pour postuler :
cecile.delecourt@
altran.com

Contexte :

Intégré au sein de l'agence Altran Montpellier, tu seras garant de la bonne réalisation du projet applicatif et tu apporteras ton expertise fonctionnel au sein de la Digital Factory (centre de développement web et mobile qui accompagne nos clients sur tout le cycle de vie applicatif) et auprès de nos clients sur la région.

Missions :

Rattaché(e) au Team Leader et dans le cadre des projets applicatifs confiés par nos clients :

- Tu auras la responsabilité de comprendre les attentes des utilisateurs et les décrire avec le maximum de détails
- Tu identifieras les fonctionnalités attendues et sélectionneras celles qui apportent le plus de bénéfices aux utilisateurs pour définir et planifier les releases du produit
- Tu décriras chaque fonctionnalité retenue sous forme d'une User Story
- Tu valideras les Technical Stories proposées et réalisées par l'équipe de réalisation
- Tu prioriseras toutes les stories et tu maintiendras le Product Backlog
- Tu assureras l'accompagnement des utilisateurs et le recueil et l'analyse des améliorations

Profil :

- **Polyglotte**, tu sauras ajuster ta posture et ton discours à tes interlocuteurs
- **Agile**, tu t'adapteras aux changements et aux obstacles inattendus d'un projet
- **Bon(ne) communicant(e)**, tu sais créer du lien avec les équipes techniques et les équipes métiers
- **Rigoureux(se)**, tu assureras le suivi des projets de A à Z et avec l'ensemble des acteurs internes et externes

COMPÉTENCES : HP QC – HP ALM - ISTQB

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Transport



Software Quality Assurance Consultant H/F

Localisation : Sophia Antipolis

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

Vous rejoignez une grande équipe dans un contexte international pour participer aux activités d'assurance qualité. Conformément à la mission principale de cette division qui veille au bon fonctionnement des outils proposés aux clients, vous travaillez en collaboration avec les autres membres de l'équipe pour assurer la qualité et l'adaptabilité des solutions proposées à chaque client.

Missions :

Pour assurer la continuité du fonctionnement des outils, vous participez à la validation fonctionnelle des différentes applications développées par les équipes techniques, en intervenant sur les interfaces back-end. Dans cet environnement Agile vos principales missions sont les suivantes :

- Mise en œuvre de la stratégie de test (définition des cas de test en conformité avec les exigences clients)
- Rédaction des plans de tests (fonctionnelles, non fonctionnels)
- Conception des cas de tests
- Développement des scripts pour l'automatisation des tests
- Exécution des plans de test
- Suivi des corrections de bugs
- Validation GO/NO GO
- Ecriture des rapports détaillés et communication aux équipes techniques.

Profil :

Fort de vos premières expériences sur un poste similaire (expérience en stage ou en alternance), et grâce à votre cursus universitaire, vous disposez des compétences techniques et de capacités humaines pour intégrer un environnement international. Le travail en équipe et la communication sont vos atouts majeurs. Vos compétences:

- HP Quality Center
- Good knowledge of python language (scripting language)
- XML distributed systems, JSON
- Agile method
- JIRA
- SoapUI
- ISTQB: certification appréciée.
- Développement logiciel (apprécié)
- Anglais courant obligatoire

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap, à compétences égales.

Pour postuler :
theodora.koumba@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Consultant senior QA
QA Manager

COMPÉTENCES : AMOA
RÉGION : Sud-Est
SECTEUR : Transport



Consultant Analyste Fonctionnelle H/F

Localisation : Sophia Antipolis
Contrat : CDI
Date de début : ASAP

Contexte :

Vous rejoignez notre Team Unit "Performance et Qualité des Systèmes d'Informations" et les équipes de notre client, éditeur de solutions logicielles. Votre rôle est d'analyser les exigences de gestion des clients et des produits, définir des solutions fonctionnelles, produire les spécifications fonctionnelles et techniques, suivre la livraison des fonctionnalités du produit en fonction des solutions convenues avec les parties prenantes.

Missions :

La portée de la mission englobera:

- Construire, entretenir et partager la connaissance fonctionnelle de nos processus, services et utilisation des produits utilisateurs finaux
- Analyse des exigences commerciales soumises par le Product Management
- Produire une conception fonctionnelle; rédiger des études de faisabilité, des documents de synthèse des solutions, des spécifications de produit et présenter des parcours fonctionnels à toutes les parties prenantes concernées.
- Interfacer avec les départements concernés pour identifier l'interaction avec d'autres applications et assurer la compatibilité fonctionnelle.
- Valider le produit pour assurer la conformité

Au sein d'équipes pluridisciplinaires, votre mission consiste à :

Analyser les besoins des clients,
Elaborer les spécifications fonctionnelles
Fournir les plans et les scénarios de tests
Etre l'interface entre les différents départements concernés afin d'identifier les éventuelles interactions avec d'autres solutions.
Effectuer les tests fonctionnels du produit
Assurer l'interface et la communication avec le Product Management et les clients durant les phases de spécifications fonctionnelles, de tests et d'implémentation.

Profil :

Diplômé(e) d'une grande école ou d'une Université, vous avez une première expérience dans le domaine applicatif et les compétences pour veiller au :

Exigences opérationnelles/fonctionnelles, Collection de dimensionnement
Suivi des risques budgétaires et des projets, Description de la vision stratégique de la solution, Spécifications, documentation technique, guides d'utilisation. Vous évoluez dans un environnement fortement Agile et au sein d'équipes internationales.

Très bon niveau d'Anglais indispensable
Rédaction de spécifications : Confirmé

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap, à compétences égales.

Pour postuler :
clara.bossu@altran.com

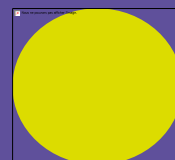
Evolutions habituelles à moyen terme:

Advanced Consultant

Au sein d'Altran, j'interviens en tant que consultante junior Business Analyst pour un acteur majeur dans le milieu du tourisme aérien. Je suis en charge des spécifications d'une application de reporting financier et je prends aussi part à la résolution d'incidents. Soutenue par des consultants Altran expérimentés sur le site du client, j'ai pu rapidement monter en compétences sur les outils du client, comprendre les enjeux de l'entreprise et affronter les challenges qui m'attendaient !

J'ai intégré une équipe d'une quinzaine de personnes mêlant développeurs et business analysts. Cette organisation permet ainsi d'avoir une vision globale du produit et d'appréhender des problèmes de plus en plus techniques même en ayant un profil plutôt fonctionnel.

Elodie,
Product Analyst
Altran
Sophia Antipolis



altran

COMPÉTENCES : Design Thinking – Ergonomie – Experience utilisateurs

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Software Editor



UX - UI Designer H/F

Localisation : Sophia Antipolis

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

Intégré à notre entité Digital, vous apportez votre savoir-faire à l'un de nos clients grands comptes, basé sur la technopole de Sophia-Antipolis.

Missions :

UX Design sur différents produits internes mais aussi sur des produits grands publics ou des prototypes sur tous types de supports.

Suivi de la production et d'incidents, interaction avec les applications partenaires

Amélioration continue du produit / partage en équipe sur le KPI business

Élaboration des spécifications / user story

Générales de la solution tant sur la partie IHM que sur la couche Back, à partir des inputs métiers

Expressions de besoins, maquettes / techniques

Veille technologique: dans le domaine du digital

Profil :

Titulaire d'un diplôme en Ergonomie, vous disposez des aptitudes et compétences suivantes :

- Expérience de 2 ans minimum en développement d'IHM
- Utilisation poussée des logiciels Sketch et Axure
- Bonne vision de l'ensemble des outils UX
- Anglais courant

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap, à compétences égales.

Pour postuler :
alison.vignes@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Senior UX/UI Designer

COMPÉTENCES : JIRA – Agile - XLS

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Transport



Consultant PMO multi missions H/F

Localisation : Sophia Antipolis

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

Dans un environnement international comptant des dizaines de nationalités différentes, vous intégrez les équipes riches culturellement et techniquement pour participer à la mise en place de produits et projets innovants, à destination de l'industrie de voyage.

Au sein de la division transversale Stratégie & Coordination, vous interagissez avec les différentes parties, en assurant le lien entre les équipes techniques et managériales

Missions :

Pour le bon déroulement de plusieurs projets développés en parallèle, vous apportez un appui opérationnel à la gestion de projets aux équipes de chefs de projets et/ou aux responsables hiérarchiques à travers deux types d'activités :

- Réaliser la coordination complète de petits projets / grands CR
- Soutenir le/les chef(s) de projet d'un grand projet (délégation d'activités de gestion de projet)

Livrables attendus :

- Définir l'organisation du projet et le plan de communication
- Établir le projet WBS
- Construire et maintenir la feuille de route / plan du projet
- Etablir des dépendances, des risques et une gestion des changements
- Fournir des rapports de projet récurrents ou ad-hoc (procès-verbaux des réunions de pilotage, suivi des actions)

Profil :

De formation supérieur en école d'ingénieur ou université, vous justifiez d'une première expérience dans un environnement fonctionnel, à travers des stages ou en alternance.

Grâce aux connaissances et compétences acquises durant votre cursus, les outils demandés ne vous sont pas inconnus :

- .xls: Débutant
- Agile: Débutant
- JIRA: Débutant

Langues

- Anglais professionnel obligatoire.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap, à compétences égales.

Pour postuler :
theodora.koumba@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

PMO Senior
Project Manager

[Vidéo] – Découvrez le métier d'UX Designer chez Altran Altran ID avec Marianne



COMPÉTENCES : Coordination technique infrastructure
RÉGION : Rhône-Alpes
SECTEUR : Energie



Responsable d'applications (H/F)

Localisation : LYON OU GRENOBLE

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Vous intervenez dans le domaine de l'énergie, dans le cadre du pilotage des applications en production de la DSI. Rattaché(e) à la direction de la production, vous participerez à la mise en production et l'industrialisation des applications.

Missions :

Intégré(e) au sein une équipe projet et accompagné par un service manager, vous êtes en charge des fonctions suivantes :

- L'accompagnement du métier
- La coordination des différentes équipes techniques (projets, intégrations, SN3)
- La planification des activités
- La gestion des différents processus ITIL (Change, problème, incident management)
- La gestion des maintenances correctives et évolutives applicatives
- Le suivi et l'assistance des mises en production

Profil :

De formation Bac+5 en informatique avec une première expérience au sein d'environnements de production ou d'intégration, vous justifiez des compétences suivantes:

- Expérience de coordination dans le domaine de l'infrastructure
- Connaissances des environnements Linux, Oracle, Weblogic
- Connaissances des pratiques ITIL
- Bonnes qualités relationnelles, esprit d'équipe et adaptation

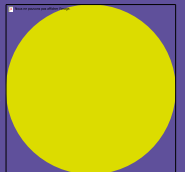
Pour postuler :
ophelie.veron@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Chef de projet infrastructure
Service manager

« J'ai participé aux Talents Nights en 2016. Le format de ces rencontres était nouveaux car outre le fait que cela se passe dans un cadre inhabituel, le format était aussi innovant. Après une présentation en plénière d'Altran, j'ai rencontré un chef de projet et un manager lors d'entretien individuel. Lors de ces entretiens j'ai pu échanger sur mes expériences, aspirations et surtout avoir un retour d'expérience des projets délivrés par Altran. J'ai ainsi pu me projeter sur un parcours professionnel et j'ai rejoint Altran en tant que Service Manager. Je pilote aujourd'hui un centre de compétence, et je participe toujours au Talents Nights. Mais cette fois-ci de l'autre côté, ce qui me permet de présenter mes activités chez Altran et les centres de compétences ou nous sommes toujours à la recherche de nouveaux talents juniors !" »..

Témoignage de
Jean Michel,
Senior Consultant
& Engineer



COMPÉTENCES : Gestion de projet
RÉGION : Rhône-Alpes
SECTEUR : Objets connectés



Project Management Officer (H/F)

Localisation : LYON OU GRENOBLE
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Vous intervenez dans le domaine des objets connectés, dans le cadre du développement de produits grands publics. Rattaché(e) au service manager, vous participerez au pilotage et à la gestion des projets de votre périmètre.

Missions :

Intégré(e) au sein d'une équipe constituées de plusieurs Project Management Officer, vous êtes en charge des fonctions suivantes :

- La gestion et le suivi d'un portefeuille d'activités
- La coordination du projet
- La gestion de la relation avec les différents demandeurs
- La construction des reporting et le suivi des KPI
- La mise en place de la documentation
- L'industrialisation des activités

Profil :

De formation bac+5, vous disposez d'une première expérience de coordination de projet et justifiez des compétences suivantes:

- Capacité à coordonner un projet
- Connaissances des environnements SI
- Anglais courant
- Esprit d'analyse et de synthèse
- Bonnes qualités relationnelles, esprit d'équipe et adaptation

Pour postuler :
oophie.veron@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

AMOA
Business Analyst
Chef de projet fonctionnel

«J'accompagne dans leur évolution et leur épanouissement professionnel l'ensemble des collaborateurs de l'équipe où chacun est acteur dans le développement et la cohésion de la communauté.»..

Rejoignez l'équipe
de Laurent,
Team Manager
MOE & MOA



COMPÉTENCES : Informatique, data mining, text mining, machine learning.

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Direction de la Recherche - IT



Docteur -Data scientist -H/F

Localisation : Sophia Antipolis

Contrat : CDI

Date de début : Mai 2019

Contexte :

Pour répondre à des problématiques Big Data complexes, ALTRAN a lancé le projet VICTI (Valorisation des Informations Cachées dans les Technologies de l'Information). Ce projet a pour objectif d'exploiter des sources de données textuelles de structures variées et de permettre d'en extraire des informations pertinentes pour l'utilisateur. Le projet est basé sur les technologies de type text mining, opinion mining, fouille de données, machine learning et web sémantique.

Missions :

Au sein de notre équipe Recherche & Innovation, vous travaillerez en collaboration avec des ingénieurs et des chercheurs sur des thématiques très variées liées aux problématiques industrielles, opérationnelles et stratégiques des métiers ALTRAN. Vous contribuerez proactivement à la veille scientifique et technique et à la construction d'assets et de services techniques orientés data. Vous serez également amené à avoir une part d'activités opérationnelles (pilotage, suivi de projet, reporting, ...). Vous aurez pour missions majeures :

- La définition et les orientations scientifiques et stratégiques du projet ;
- Le Pilotage du projet - contenu technique : développer une vision globale et synthétique du projet, amélioration continue de la valeur et du caractère innovant du projet ;
- Le pilotage du projet – équipe : définir la méthodologie, animer les points projet et vérifier la production des résultats ;
- La réalisation d'une partie substantielle des travaux de recherche et de la veille scientifique et technologique, en contribuant ainsi à l'avancée scientifique du projet ;
- Le montage de projets collaboratifs en partenariat académiques et/ou industriels.

Profil :

- Docteur dans le domaine Informatique, Statistiques, Mathématiques ou équivalents
- Connaissances en machine learning, datamining ou mathématiques appliquées
- Goût prononcé pour l'innovation technologique, la recherche de solutions et de nouveaux produits / services
- Expérience dans la conduite de projet
- Autonomie, créativité, ouverture d'esprit et force de proposition
- Maîtrise du français et de l'anglais

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap, à compétences égales.

Pour postuler :
alison.vignes@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Leader

COMPÉTENCES : dessin industriel – catia V5 - CAO

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : mécanique générale



Dessinateur projeteur mécanique H/F

Localisation : Cannes

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

Dans le cadre de notre développement, nous recherchons des dessinateurs et/ou projeteurs.

Consultant au sein de la division AeroSpace Defence & Naval, vous intervenez pour le Bureau d'études de Cannes.

Missions :

Vous serez amené à réaliser des WP pour les satellites de télécommunication et d'observation:

Travaux d'ingénierie collaborative Amont

- Activités de conception CAO
- Activités RCAO

Travaux forfaitisés d'ingénierie et de production

- Activités de Conception Détaillée
- Activités de Définition Détaillée
- Activités de Dossier d'Assemblage Détaillé
- Activités de Dossier de Fabrication et Contrôle

Profil :

(A définir en Arial (Corps) 10).

De formation technique supérieure de type BTS/DUT/Licence en conception mécanique, vous justifiez à minima d'une expérience en stage et/ou en alternance sur un poste similaire.

Vous possédez les compétences clés suivantes :

- Notions de base en mécanique
- Connaitre les principes de base pour la conception mécanique
- Réalisation de plan mécanique
- Lecture d'un plan mécanique
- Lecture et compréhension d'un mode opératoire
- Niveau confirmé sur CATIA V5, avec des applicatifs métiers associés,
- Niveau confirmé sur 3IT Work Manager (SGDT)
- Niveau confirmé sur ENOVIA V5 (PLM)
- Niveau confirmé sur CATIA Composer
- Conception de pièces en ALM (IMA + GPS)
- Paramétrage avec KWA
- Connaitre d'autres outils de conception tels que Créo 3.0, Solidworks, CATIA V6, Méca

Pour postuler :
theodora.koumba@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Dessinateur projeteur confirmé

COMPÉTENCES : Catia V5, Solidworks, CREO...
RÉGION : Rhône-Alpes
SECTEUR : Transport (automobile, ferroviaire, aérospatial)



Ingénieur CAO H/F

Localisation : LYON
Contrat : CDI
Date de début : Immédiatement

Contexte :

Vous intervenez au sein de notre Bureau d'études ou sur site client, sur les projets dans les domaines de l'aéronautique, du ferroviaire, de l'automobile, du ferroviaire ou de l'aéronautique. Vos missions seront d'exécuter conformément aux procédures applicables des travaux d'étude CAO et de réaliser l'autocontrôle des tâches CAO.

Missions :

Vous aurez en charge :

- La création de bibliothèques composants
- Le contrôle des bibliothèques
- La schématique
- L'architecture
- Les dossiers de définition et fabrication
- Le respect des règles et normes

Profil :

Vous êtes issu(e) d'une formation de niveau BAC+5 (ingénieur ou master) en mécanique et vous possédez une expérience professionnelle de 1 an minimum sur une fonction similaire. Vous possédez la maîtrise opérationnelle des logiciels de CAO CATIA V5/V6, Solidworks, CREO, NX.

La connaissance des environnements du secteur automobile est nécessaire. Des connaissances en plasturgie, tôlerie, construction mécanique ou mécatronique sont appréciées.

Une bonne maîtrise de l'anglais est en avantage pour ce poste

Pour postuler :
aurelie.rene@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Chef de projet
Business Development Manager
Team Leader

Ma première mission chez Altran fut chez Volvo Cabine pour le développement de la nouvelle gamme de planche de bord. La deuxième concernait Volvo Châssis pour le développement de panneau insonorisant moteur pour une mise en conformité. Les deux missions étaient très intéressantes et m'ont remis de monter en compétence rapidement.

Cela concernait la mécano soudure, la plasturgie avec un travail sur CREO. Le travail se fait sous forme de Work Package.

Je suis intégré dans une équipe multiculturelle avec des expériences et des niveaux de qualification divers et variés. Cela génère une bonne ambiance de travail.

Florent Carillon
Consultant Engineer



COMPÉTENCES : Conception mécanique
RÉGION : Sud-Est
SECTEUR :Aéronautique



Ingénieur conception mécanique H/F

Localisation : Aix en Provence
Contrat : CDI
Date de début : ASAP

Contexte :

Pour le compte de nos clients du secteur Aéronautique ou spatial, vous participez à l'étude, au développement et à la conception de pièces complexes

Missions :

- Réaliser le design mécanique d'ensembles ou de sous-ensembles d'équipements électroniques pour l'aéronautique (faisabilité et conception 2D et 3D avec prise en compte des normes et des contraintes)
- Participer à l'élaboration des propositions techniques,
- Rédiger les spécifications techniques de besoin,
- Intervenir dans le choix des matériaux et traitements associés,
- Concevoir les produits et réaliser les dossiers de définition,
- Participer aux revues de conception internes,
- Assurer le support et la relation technique avec les fournisseurs,
- Rédiger les documents de justification (chaînes de côtes, rapport de définition...)
- Suivre les essais

Profil :

De formation BAC+5 en mécanique, vous justifiez d'une première expérience en conception mécanique, idéalement acquise dans le domaine aéronautique;

La maîtrise du logiciel de type CATIA V4/V5 ou une expérience en pilotage de projeteur Catia V4/V5 est obligatoire.

Une bonne maitrise de l'anglais serait un plus

Pour postuler :
manon.pelissier@altran.com

Débouchés en CDI suite stage:
Oui

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Leader Conception

Automobile :
Nos solutions pour aider les constructeurs automobiles à relever les défis d'un environnement en pleine mutation



COMPÉTENCES : Patran - Nastran
RÉGION : Sud-Est
SECTEUR : aéronautique



Ingénieur calcul mécanique H/F

Localisation : Cannes
Contrat : CDI
Date de début : ASAP

Contexte :

(A définir en Arial (Corps) 10).

Au sein de notre bureau d'études, vous participez à la mise en place et au bon déroulement des projets, pour l'optimisation des projets de nos clients.

Missions :

Accompagner nos clients dans le secteur de l'aérospatial
Réaliser des études de dimensionnement mécanique et/ou thermique dans le cadre de développement de tout ou partie de structure de satellite
Réaliser les modélisations mathématiques des structures, les plus représentatives des phénomènes physiques
Réaliser les calculs de type statique, dynamique, thermoélastique, fatigue, non-linéaire matériaux et/ou gestion de contact
Rédiger les dossiers de justification de tenue mécanique des systèmes étudiés

Profil :

De formation technique dans une école d'ingénieur (niveau bac+5), vous justifiez d'une première expérience en stage ou en alternance au sein d'un bureau d'études, ou dans un contexte industriel (aéronautique, automobile).

Calcul de structures mécaniques
Connaissance de la dynamique vibratoire,
Lois de comportement,
Notions en thermique et fatigue
Connaissance des outils de simulation mécanique et codes de calculs type Ansys, Patran, Nastran, I-Deas, Abaqus

Pour postuler :
theodora.koumba@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Ingénieur calcul senior

COMPÉTENCES : Calcul
RÉGION : Sud-Est
SECTEUR : aéronautique



Ingénieur calcul H/F

Localisation : Aix en Provence
Contrat : CDI
Date de début : ASAP

Contexte :

Le Groupe Altran est très impliqué dans le secteur Aéronautique au sein de la région PACA. Dans ce cadre-là vous interviendrez sur le site de production d'un de nos clients, vous serez dans l'atelier, au plus près des pièces sur lesquelles il faudra apporter une expertise. Vous répondrez à des non-conformités (NC) sur des pièces de transmission, venant d'être fabriquées dans l'usine, chez les fournisseurs, ou sur des pièces revenant en révision. Vous devrez déterminer si la NC n'empêche pas la pièce de voler en toute sécurité.

Missions :

Vous répondrez par des méthodes diverses, allant d'une étude analytique à un calcul élément finis,
Vous développerez des méthodes pour le traitement des NCs les plus récurrents,
Vous serez dans l'atelier et aurez la possibilité de voir les différents défauts,
Vous proposerez des mesures et des retouches, auxquelles vous pourrez assister,
Vous vous appuyerez sur l'expertise des responsables calculs des différents appareils pour les NCs les plus délicates.

Profil :

De formation Bac+5 dans une école d'ingénierie en mécanique ou généraliste, vous bénéficiez d'au moins une première expérience dans une fonction similaire.
Un contact quotidien avec les acteurs du projet et l'intégration au sein de l'équipe Altran en place implique des capacités d'adaptation, d'écoute, de dynamisme et d'organisation, afin de créer et maintenir un bon relationnel et d'atteindre vos objectifs.
La maîtrise des outils suivants est requise :
- Catia GPS : Pour les calculs comparatifs simples,
- Hypermesh/Samcef/Hyperview : Pour la mise en donnée et le post-traitement des modèles plus complexes.

La connaissance du milieu, du formalisme et des contraintes du secteur aéronautique est un plus apprécié.
Maîtrise de l'anglais souhaitée (à l'écrit et à l'oral).

Pour postuler :
manon.pelissier
@altran.com

Débouchés en CDI suite stage:
Oui

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Leader Calcul

COMPÉTENCES : Gestion de projet
RÉGION : Sud-Est
SECTEUR : aéronautique



Ingénieur calcul H/F

Localisation : Aix en Provence / Toulon
Contrat : CDI
Date de début : ASAP

Contexte :

Intégré(e) dans une équipe de Consultants Altran, spécialisés en Management de projet, vous aurez à prendre en charge des activités relatives à la planification, la gestion des coûts ou la gestion des risques sur le projet.

Missions :

Vous serez en contact permanent avec les équipes techniques afin d'identifier les jalons à atteindre, l'enchaînement des différentes étapes des activités, les ressources nécessaires pour réaliser les opérations, le chemin critique, les risques associés, etc.

Vous serez force de proposition pour l'identification de solutions visant à garantir l'atteinte des objectifs du projet. Des évolutions vers d'autres activités de Management de projet vous seront ensuite proposées.

Profil :

De formation Bac+5, 3ème cycle universitaire ou Ecole d'Ingénieur, vous avez une première sensibilisation au Management de projet de par vos expériences professionnelles ou votre formation.

La connaissance d'un outil de planification tel que MS-PROJECT, PRIMAVERA, PSN, OPX, ou autre est requise. Un niveau d'anglais professionnel est obligatoire.

Pour postuler :
manon.pelissier
@altran.com

Débouchés en CDI suite stage:
Oui

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Leader PMO

COMPÉTENCES : Système
RÉGION : Sud-Est
SECTEUR : aéronautique



Ingénieur MBSE H/F

Localisation : Aix en Provence
Contrat : CDI
Date de début : ASAP

Contexte :

Altran a mis en place des approches de modélisation pour nos Clients dans l'aéronautique permettant la validation de la conception et du design.

Missions :

MBSE = Model Based System Engineering
Pour un programme de développement, le prestataire assurera la modélisation du système hélicoptère (et de certains sous-systèmes) fonctionnellement et physiquement, au travers des outils MEGA et Integrity Modeler. De plus l'ingénieur aura un rôle de support référent aux autres ingénieurs pour l'utilisation de ces 2 outils.

Profil :

Formation Bac+5 Ingénieur, vous avez une expérience de 1 an minimum dans le secteur aéronautique de préférence ou spatial ou automobile.
- Idéalement un profil ingénieur système et en aéronautique

- Anglais courant

- Connaissance des outils et langages : MEGA, Integrity Modeler (Artisan Studio), UML, SysML

- La maîtrise des référentiels ci-dessous est un plus :

Les référentiels aéronautiques (ARINC429, AFDX, ARP4754A, DO178B),

Pour postuler :
manon.pelissier
@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Team Leader MBSE

COMPÉTENCES : Gestion de projet

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Aéronautique



Ingénieur PMO H/F

Localisation : Aix en Provence / Toulon

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

Intégré(e) dans une équipe de Consultants Altran, spécialisés en Management de projet, vous aurez à prendre en charge des activités relatives à la planification, la gestion des coûts ou la gestion des risques sur le projet.

Missions :

Vous serez en contact permanent avec les équipes techniques afin d'identifier les jalons à atteindre, l'enchaînement des différentes étapes des activités, les ressources nécessaires pour réaliser les opérations, le chemin critique, les risques associés, etc.

Vous serez force de proposition pour l'identification de solutions visant à garantir l'atteinte des objectifs du projet. Des évolutions vers d'autres activités de Management de projet vous seront ensuite proposées.

Profil :

De formation Bac+5, 3ème cycle universitaire ou Ecole d'Ingénieur, vous avez une première sensibilisation au Management de projet de par vos expériences professionnelles ou votre formation.

La connaissance d'un outil de planification tel que MS-PROJECT, PRIMAVERA, PSN, OPX, ou autre est requise. Un niveau d'anglais professionnel est obligatoire.

Pour postuler :

manon.pelissier

@altran.com

Débouchés en CDI suite stage:

Oui

Evolutions habituelles à moyen terme:

Team Leader PMO

COMPÉTENCES : Gestion de projet
RÉGION : Sud-Est
SECTEUR : aéronautique



Ingénieur ordonnancement H/F

Localisation : Aix en Provence
Contrat : CDI
Date de début : ASAP

Contexte :

Pour renforcer nos équipes ordonnancement dans le secteur aéronautique

Missions :

- Mise au point et optimisation des méthodes de fabrication d'un produit et la gestion de la production
- Gestion des commandes et planification en fonction des délais de livraison
- Prise en charge des flux de matières et de produits
- Pilotage des équipes de techniciens ou de cadres

Profil :

De formation Bac+5, 3ème cycle universitaire ou Ecole d'Ingénieur, anglais obligatoire

Pour postuler :
manon.pelissier
@altran.com

Débouchés en CDI suite stage:
Oui

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Leader Ordonnancement

COMPÉTENCES : Maintenance, support

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : aéronautique



Consultant support & services aéronautiques H/F

Localisation : Aix en Provence

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

Intégrer la division support et services de notre client pour des missions variées.

Missions :

- Amélioration des plannings de maintenance
- Influence de la conception pour améliorer la maintenabilité des appareils
- Suivre la rédaction de la documentation technique (SB – FM – Tech Data)
- Améliorer l'activité MRO

Profil :

De formation Technicien à Ingénieur, vous justifiez d'une première expérience concrète sur Hélicoptère. Vous avez une connaissance plus particulière de certains ATA et de certains appareils, avec la capacité de partager ce savoir au sein d'une équipe pluridisciplinaire et internationale. Expérience opérationnelle de maintenance d'appareil et/ou de pilotage seront particulièrement appréciées.

Pour postuler :
manon.pelissier
@altran.com

Débouchés en CDI suite stage:
Oui

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Leader

COMPÉTENCES : C/C++, drivers ,Linux, debug

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Industrie



Ingénieur en développement embarqué/ automobile H/F

Localisation : Sophia-Antipolis

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Vous apportez votre savoir-faire auprès de l'un de nos clients, reconnu dans le domaine des véhicules autonomes et connectés.

Missions :

Vous intervenez en qualité de développeur C/C++ embarqué sur des algorithmes d'optimisation de la fonctionnalité V2X pour des usages ADAS/AD :

- Analyse de l'état de l'art pour les algorithmes qui permettent de répondre à un besoin en terme de fonctionnalité (fonctionnalités de traitement de données V2X reçues ou à transmettre, algorithmes pour la définition de services spécifiques) et comparaison des options sur un set de fonctionnalités définies.
- Définition d'algorithmes innovants et leur développement (C préférablement).
- Evaluation sur la base d'un simulateur des algorithmes sur la base d'un set de Key Parameter Indicator (KPI) pour en évaluer les performances
- Description détaillée des algorithmes et livraison du code

Profil :

Titulaire d'un diplôme d'ingénieur logiciel ou équivalent bac+5, vous justifiez des compétences et aptitudes suivantes :

- Développement logiciel C/C++, Python
- Standard de Télé-Communication (802.11p, LTE, LTEV2X,), Protocoles de communication V2X, Protocole CAN, Ethernet et SOME-IP.
- Connaissances techniques : Linux,
- Outils : GitLab/Git, Matlab

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap, à compétences égales.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap, à compétences égales.

Pour postuler :
alison.vignes@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Architecte logiciel
Technical Leader
Team Leader

COMPÉTENCES : C – C++ - Assembleur

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : spatial - aéronautique



Ingénieur des systèmes embarqués H/F

Localisation : Cannes

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

Au sein du Bureau d'étude Aéronautique Spatial Défense de Cannes, nous recrutons des Ingénieur(e)s systèmes .

Missions :

En intervention directement auprès du client, ou au sein d'un projet, du secteur Spatial, vous vous verrez confier les exemples de tâches suivantes

Expertise et contribution technique sur site client ou sur des projets

Participation à la performance Coûts, Qualité,

Délais d'un portefeuille de projets IS, avec le support des Project Managers, et de la satisfaction client ;

Participation aux actions commerciales menées chez nos clients/prospects par les sales managers, aux appels d'offres sur projets à engagement de résultats et aux propositions techniques et financières,

Contribution à la stratégie de R&D en réponse aux besoins futurs.

Profil :

Diplômé(e) Bac+5 en Génie logiciel embarqué ou Informatique industrielle (Ecole ingénieur ou Université),, vous justifiez d'une expérience **de 5 ans minimum** en tant que **Ingénieur(e) Système, ou Développement Logiciel Temps Réel sur Systèmes Embarqués** dans les secteurs de l'aéronautique, de l'automobile, du spatial et/ou de la Défense, une expérience en tant que **Chef de Projet ou Responsable d'équipe** est souhaitable. Vous maîtrisez des méthodes et normes relatives à l'ingénierie système.

Compétences requises :

- Maîtrise du langage C
- Connaissance Bus CAN est un plus
- Maîtrise électronique et microcontrôleur C/C++/Assembleur.

Vous avez des compétences en Réseaux Embarqués (CAN/FLEXRAY/ETHERNET/LIN).

Forte autonomie, sens de l'innovation, culture de l'engagement, communication efficace et adaptée, ouverture d'esprit, écoute de vos équipes, écoute de vos clients et sens des responsabilités sont les qualités qui vous caractérisent.

Pour postuler :
alison.vignes@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Consultant sénior

Automobile :

Nos solutions pour aider les constructeurs automobiles à relever les défis d'un environnement en pleine mutation



COMPÉTENCES : développement temps réel embarqué C, C++

RÉGION : Rhône-Alpes

SECTEUR : Transport (automobile, ferroviaire, aérospatial)



Ingénieur électronique software F/H

Localisation : LYON OU ANNECY

Contrat : CDI

Date de début : Immédiatement

Contexte :

En tant que Consultant électronique software, vous participez au développement de nos activités Automobile, Ferroviaire et Aéronautique de notre Business Unit Transportation

Missions :

Rattaché au sein du bureau d'études ou en mission avec nos clients, vous interviendrez sur la conception, le développement et le test de logiciels embarqués de produits électroniques.

Vous serez notamment en charge de :

- Participer aux réponses à appel d'offre, pour la partie SW
- Rédiger des cahiers des charges et participer aux phases de spécification technique et fonctionnelle,
- Développer des interfaces sous C/C++
- Débugger et valider le logiciel.

Profil :

De formation Bac+5, issu d'une école d'ingénieur avec une spécialisation en électronique software embarqué, vous justifiez d'une expérience probante d'au moins 2 ans sur les langage de développement en environnement temps réel embarqué C, C++.

La maîtrise d'un OS temps réel, microcontrôleurs (PICs, ARM, PowerPc, Renesas V850) est indispensable.

Des connaissances en électronique numérique et bus de communication (Ethernet, USB, CAN, CAN FD ...) seront appréciées .

Rigoureux et dynamique, votre sens de la communication et vos facultés d'adaptation, vous permettront d'intégrer rapidement notre équipe au sein du Bureau d'Etude.

Une bonne maitrise de l'anglais est nécessaire.

Pour postuler :
aurelie.rene@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Expert Electronique
Chef de projets électronique
Chef de produits électronique
Team Leader

« Responsable de la ligne métier électronique en région Rhône-Alpes, j'accompagne mes équipes dans le développement de projets techniques, que nous réalisons depuis nos bureaux d'études pour les industriels de l'automobile, du ferroviaire et de la défense. »

Rejoignez l'équipe
de Bertrand,
Team Leader
Electronique



COMPÉTENCES : développement microcontrôleurs, C, C++

RÉGION : Rhône-Alpes

SECTEUR : Transport (automobile, ferroviaire, aérospatial)



Ingénieur conception électronique H/F

Localisation : LYON OU ANNECY

Contrat : CDI

Date de début : Immédiatement

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients dans les secteurs de l'automobile et des transports nous recherchons des ingénieurs compétents dans le développement de l'électronique embarquée pour intervenir sur des sujets innovants.

Missions :

Rattaché au responsable du bureau d'études, vous interviendrez sur la définition, la conception et le développement de l'électronique embarquée dans les transports.

Sous la responsabilité de l'architecte, vous participez à la définition de l'architecture électronique du véhicule et de sa validation. Vous prenez en charge une partie de la définition fonctionnelle et des exigences associées.

En collaboration avec les experts, vous tenez compte des besoins inter-systèmes pour définir le niveau de conformité de l'architecture et de ses composants, en intégrant, par exemple les exigences de l'ISO 26262.

En phase de spécification, puis de design, vous intervenez auprès des fournisseurs pour l'expression du besoin technique et sa clarification, le cas échéant.

En support à l'équipe de test & validation, vous vous assurez de la tenue des exigences système et sous-systèmes.

Durant toutes les phases du projet, vous assurez la traçabilité des spécifications, des exigences et de la configuration du système sur des outils dédiés (ex : Doors, Rectify...)

Profil :

Diplômé en électronique ou informatique Bac +5, vous avez de bonnes connaissances en électronique numérique et bus de communication (Ethernet, USB, CAN ...).

Vous bénéficiez d'une expérience en développement (VxWorks, QNX, linux) et d'une famille de logiciels embarqués, en programmation C et C++ ; la maîtrise d'un OS temps réel, microcontrôleurs (PICs, ARM, PowerPc, Renesas V850) est indispensable.

Une bonne maîtrise de l'anglais est nécessaire.

Pour postuler :
aurelie.rene@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Chef de projet
Business Development Manager
Team Leader

COMPÉTENCES : Essais, tests, rédaction documentaire
RÉGION : Rhône-Alpes
SECTEUR : Transport (automobile, ferroviaire, aérospatial)



Ingénieur Vérification & Validation H/F

Localisation : LYON
Contrat : CDI
Date de début : Immédiatement

Contexte :

En tant que Consultant en Vérification & Validation, vous participez au développement de nos activités automobile, ferroviaire et aéronautique en intégrant notre Business Unit Transportation.

Missions :

Vous interviendrez pour nos activités industrielles, dans ce cadre, vous évoluerez au sein d'une équipe projet et vous serez responsable des missions suivantes :

- Définition des stratégies de test
- Participation et exécution des différents tests
- Planification et suivi des projets sur la partie vérification & validation
- Rédaction des documents techniques : rapport, protocoles, fiches de tests...
- Analyse des résultats
- Identification des points critiques dans le processus
- Suivi des réglementations et des procédures qualité

Profil :

Vous êtes diplômé d'une formation ingénieur ou universitaire (BAC +5) et vous justifiez d'une expérience de 2 ans minimum sur un poste similaire dans le secteur industriel.

Vous êtes reconnu pour votre aptitude à communiquer et démontrez d'excellentes capacités à travailler en équipe.

Vous avez à minima un anglais professionnel.

Pour postuler :
aurelie.rene@altran.com

Évolutions habituelles à moyen terme:

Expert V&V
Chef de projet
Team Leader

Je travaille sur un projet de traitement d'obsolescence de cartes électroniques pour le compte d'Alstom.

La mission correspond en tout point à mes attentes. Elle me permet de faire de la gestion documentaire avec la rédaction des spécifications de tests, d'intervenir techniquement avec la réalisation des tests et de contribuer à la mise en place d'un laboratoire d'essai dans nos locaux de Bron.

J'ai aussi la chance de faire partie d'une équipe dynamique, aux profils divers et complémentaires, qui me permet de partager les tâches et de mieux gérer les contraintes relatives au projet.



Jean Hugues
Consultant Engineer

COMPÉTENCES : Outils de gestion de la qualité
RÉGION : Rhône-Alpes
SECTEUR : Transport (automobile, ferroviaire, aérospatial)



Ingénieur Qualité H/F

Localisation : LYON
Contrat : CDI
Date de début : Immédiatement

Contexte :

Intégré à l'équipe d'un Team Manager, vous intervenez en qualité de consultant pour le compte de nos clients, constructeurs et équipementiers du secteur des transports : automobile, ferroviaire et aéronautique.

Missions :

Vous pourrez être amené à travailler sur des projets pouvant être liés à :

La Qualité Projet:

- Pilotage de l'assurance Qualité Projet
- Accompagnement des opérationnels
- Mise en place de l'Amélioration Continue...

La Qualité Fournisseur :

- Evaluation de la pertinence / criticité des fournisseurs
- Qualification Produits / Process
- Mise en place des actions correctives / préventives

La Qualité Production :

- Gestion des crises Qualité
- Suivi des indicateurs / tableaux de bords
- Gestion des transferts de production

Profil :

Diplômé BAC+5 en Mécanique, Matériaux, Qualité, Electronique ou Génie Industriel, vous justifiez d'une première expérience réussie en environnement qualité dans l'industrie de l'énergie, du transport et particulièrement dans l'automobile.

Vous maîtrisez les principaux outils, référentiels et normes qualités : Q3P, ANPQP, AMDEC produit / process, audits FIEV / VDA, PDCA, 8D...

Une maîtrise professionnelle de l'anglais est fortement souhaitable

Pour postuler :
aurelie.rene@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Chef de projet qualité
Responsable qualité
Team Leader

COMPÉTENCES : C/C++ ; temps réel, microcontrôleurs, pilotage

RÉGION : Rhône-Alpes

SECTEUR : Transport (automobile, ferroviaire, aérospatial)



PH.D électronique embarqué H/F

Localisation : LYON OU ANNECY

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Le Groupe Altran porte des projets pour imaginer le futur.

Le véhicule intelligent est un enjeu majeur dont émergent des problématiques et des enjeux techniques de R&D associant architectures middleware et big data (data logger, gateway). L'enjeu pour Altran est double, proposer une offre complète avec du matériel et du logiciel pour le *big data* automobile. La thématique de recherche s'inscrit dans un projet d'envergure CoherenSE® de l'automobile connectée porté par Altran et en partenariat avec JAGUAR LAND ROVER.

Missions :

Le poste vise à s'intéresser à la faisabilité des *data logger* et *gateway* pouvant répondre non seulement aux enjeux du *big data* tels que les performances en temps et en quantité de données transférées mais également aux contraintes fortes liées aux véhicules automobiles de série. Dans le cadre du projet CoherenSE® il vous sera demandé d'étudier la faisabilité d'intégrer ces fonctionnalités matérielles au sein même du produit.

Le poste nécessitera de faire de la modélisation via des outils tels que Matlab et via des outils internes intégrés aux outils de développement. Une part non négligeable du travail du poste comportera également :

- Assurer une coordination scientifique (orientations, thématiques) et opérationnelle (pilotage, suivi de projet et reporting, planning, affectation des tâches) de gestion de projet de R&D.
- Assurer des travaux de recherche,
- Monter des partenariats (public ou privé),
- Encadrer des stagiaires,
- Contribuer à l'étude de *business models* et du positionnement d'Altran,
- Assurer une veille sur le sujet (bibliographie, conférences, etc...),
- Organiser la capitalisation des résultats et la valorisation sous forme de livrables internes ou externes (ex : articles scientifiques) avec la rédaction de documentation technique et scientifique.

Profil :

Le profil recherché est un docteur (PhD) avec un background **électronique et logiciel embarqué**.

Le candidat sélectionné devra

- montrer son autonomie et être leader dans ce domaine
- identifier et proposer des stratégies de résolution du problème
- mener une part d'étude de l'état de l'art sur les outils et méthodes existants
- définir la marche à suivre et les évaluations à mettre en place
- être l'interface avec la direction et les clients potentiels, il sera donc demandé des qualités de communication et de relationnel

Pour postuler :
aurelie.rene@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Team Leader

COMPÉTENCES : Qualité
RÉGION : Sud-Est
SECTEUR :Aéronautique



Ingénieur Qualité Aéronautique H/F

Localisation : Aix en Provence / Toulon
Contrat : CDI
Date de début : IASAP

Missions :

Nous recherchons plusieurs profils qui viendront renforcer les équipes dans le domaine de la qualité aéronautique, nous recrutons des profils capables de prendre en charge de:

- Gestion de la non-conformité.
- Suivi des anomalies internes, actions correctives/préventives.
- Analyse des tendances en matière de qualité.
- Amélioration des processus et Mise en place de plans améliorations.
- Inspection physique.
- Audit des autorités.
- Suivi des indicateurs qualités.

Profil :

De formation Bac +5 (Ecole d'ingénieur ou Université), vous justifiez d'une première expérience sur ce type de poste dans le secteur de l'aéronautique ou de l'automobile.

Compétences supplémentaires requises :

- Maîtrise anglais (courant).
- Maîtrise outils bureautiques.
- Maîtrise des outils qualité : AMDEC, 8D, PDCA.

Compétences appréciées :

- Connaissances des normes et réglementations EASA PART 145 - PART M -EN 9110 - EN 9100.
- Connaissance du Lean Management.
- Connaissances de langages informatiques (VBA) ou maîtrise d'outils tels que SAP ou SharePoint serait un plus.

Vous êtes capable d'entrer rapidement dans les sujets, et avez une bonne capacité d'analyse. Vous savez vous adapter à des contextes projets complexes.

Vous êtes doté(e) d'un excellent relationnel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
manon.pelissier@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Team Leader Qualité

COMPÉTENCES : Achats, fournisseurs, négociation
RÉGION : Rhône-Alpes
SECTEUR : Transport (automobile, ferroviaire, aérospatial)



Acheteur H/F

Localisation : LYON
Contrat : CDI
Date de début : Immédiatement

Contexte :

Vous intervenez en temps que consultant et sous la responsabilité du chef du service en charge des achats dédiés aux projets de notre client.

Missions :

- Participer à la définition du besoin et à la stratégie des achats
- Effectuer le sourcing et l'évaluation des fournisseurs
- Réaliser et piloter les appels d'offres sur le périmètre
- Négocier les termes et conditions d'achat
- Rédiger les documents contractuels et les comptes rendus de consultations
- Suivre la performance des fournisseurs
- Etre force de proposition afin d'améliorer les process existants

Profil :

De formation Bac +5 (école d'ingénieur/commerce) avec une spécialisation achats, vous justifiez d'une expérience réussie d'au moins 3 ans sur un poste d'acheteur projet dans le secteur industriel.

Votre excellente capacité à négocier, vos qualités rédactionnelles, relationnelles et votre rigueur vous permettront de parfaitement appréhender les missions confiées

Une bonne maîtrise de l'anglais est nécessaire.

Pour postuler :
aurelie.rene@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Consultant expert en achat
Team Leader
Chef de projet

« Team Leader chez Altran !?
Une dose d'écoute
Un trait de créativité
Un soupçon de responsabilisation
Le parfait cocktail pour aider mes collaborateurs à grandir sur les opportunités qu'offre Altran ! »

Rejoignez les équipes
de Magali,
Team Leader
Achats & Supply



COMPÉTENCES : Approvisionnement, ordonnancement, logistique

RÉGION : Rhône-Alpes

SECTEUR : Transport (automobile, ferroviaire, aérospatial)



Ingénieur Supply Chain H/F

Localisation : LYON

Contrat : CDI

Date de début : Immédiatement

Contexte :

Intégré à l'équipe d'un de nos Managers, en qualité de consultant, vous accompagnerez nos clients dans le bon déroulement de projets innovants dans le secteur de l'automobile, sur des problématiques liées à l'optimisation de la logistique

Missions :

- Définir et optimiser les flux physiques et d'informations
- Optimiser le coût logistique
- Recadencer : identifier, définir et dimensionner ces flux spécifiques – la fréquence d'approvisionnement, Qté de pièces distribuées, circuits, implantation des zones de picking.
- S'assurer de la prise en compte des contraintes des bords de ligne en cohérence avec les référentiels
- Dimensionner les besoins en surface de magasin
- Assurer la cohérence entre les flux logistiques et les implantations process• Réaliser les gammes flux et les faire valider par des essais dynamiques représentatifs
- Définir et dimensionner les besoins en moyens de manutention
- Rédiger les cahiers des charges fonctionnels pour les moyens de manutention

Profil :

De formation BAC + 5, Ingénieur ou Universitaire, vous disposez d'une expérience significative de 2 ans minimum dans le domaine de la Supply Chain.

La maîtrise de l'anglais est nécessaire

Pour postuler :
aurelie.rene@altran.com

Evolution habituelles à moyen terme:

Consultant expert en logistique
Chef de projet
Team Leader

COMPÉTENCES : Supply Chain

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR :Aéronautique



Ingénieur Supply Chain H/F

Localisation : Aix en Provence

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

Intégré(e) au sein du département Logistique ou Supply Chain de nos clients dans l'aéronautique, votre rôle sera de piloter la mise en place et la modification d'équipements de production.

Missions :

- Définir et optimiser les solutions logistiques et flux logistiques.
- Gérer le carnet de commande (commandes en retard et manquants).
- Gérer les tâches logistiques sous-traitées.
- Gérer la performance fournisseur pour sécuriser la livraison à l'heure des produits à nos clients.
- Mettre en place et mener les plans de rattrapage lorsque nécessaire (déploiement de méthodes de résolution de problème pour des actions curatives et correctives avec les fournisseurs).
- Mettre en place les outils supply chain.
- Etre un acteur clé de l'implémentation de projets supply chain dans son périmètre.
- Participer aux équipes multi-métiers en tant que spécialiste supply chain produit.

Profil :

De formation Bac+5, 3ème cycle universitaire ou Ecole d'Ingénieur, formation en Supply chain/ Supply chain produit, Ordonnancement, gestion logistique

Pour postuler :
manon.pelissier@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Team Leader Supply Chain

COMPÉTENCES : Gestion de projet / contrôle de gestion

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR :Aéronautique



Consultant Contrôle de Gestion Industriel H/F

Localisation : Aix en Provence

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

Intégrer la division contrôle de gestion/Analyse financière de notre client pour des missions variées dans l'aéronautique

Missions :

Mise en place du budget des coûts fonctionnels.

- Suivi mensuel du budget et des dépenses
- Réunions mensuelles avec les différents opérationnels
- Création de nouveaux KPIs et de reporting pour suivi mensuel
- Piloter les clôtures comptables mensuelles
- Suivi hebdomadaire du cash out en lien avec la trésorerie
- Mise en place de business case

Profil :

- Anglais
- Maitrise Pack Office
- SAP/ BW
- Première expérience dans un grand groupe industriel

Pour postuler :
manon.pelissier@altran.com

Débouchés en CDI suite stage:
Oui
Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Leader finance

COMPÉTENCES : Gestion de projets, maîtrise du cycle en V
RÉGION : Rhône-Alpes
SECTEUR : Transport (automobile, ferroviaire, aérospatial)



Chef de projet Transport H/F

Localisation : LYON
Contrat : CDI
Date de début : Immédiatement

Contexte :

Dans le cadre de projets d'envergure, nous recrutons des ingénieurs chefs de projets pour prendre en charge de bout en bout des activités liées aux métiers de l'ingénierie dans les secteurs aéronautiques et industriels pour des entreprises en France et à l'International.

Missions :

- Assurer l'interface client
- Analyser et formaliser les besoins clients
- Rédiger les dossiers de spécifications fonctionnelles
- Implémenter les projets (organisation de comités de suivi)
- Reporting projet
- Créer et suivre les plannings
- Piloter les équipes et le budget
- Garantir la rentabilité des projets

Profil :

De formation ingénieur généraliste, vous justifiez d'une première expérience en temps que chef de projet dans l'industrie, idéalement dans l'aéronautique.

D'un naturel curieux, rigoureux et proactif, vous avez un attrait naturel pour le pilotage d'activité.

Une très bonne maîtrise de l'anglais est requise.

Pour postuler :
aurelie.rene@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Responsable de programme
Team leader

J'ai toujours levé les yeux vers les ciel pour regarder passer les avions, leur apparente simplicité et les défis technologique de leur conception me passionnait depuis mon plus jeune age. C'est donc naturellement que je me suis tourné vers cette filière. Altran m'a très rapidement proposé de la cohérence entre mon projet professionnel et les opportunités de la région.

J'interviens depuis 1 an auprès d'un grand groupe aéronautique français, autour de la coordination des équipes techniques dans le cadre du développement d'équipements pour avion civil. Mes journées sont rythmées par des échanges et de la coordination avec les équipes internes et externes, du suivi budgétaire, de la planification et finalement beaucoup d'imprévus qui rendent la mission passionnante.



Benjamin
Site Coordinator

COMPÉTENCES : Etude/ Génie électrique
RÉGION : Rhône-Alpes
SECTEUR : Energie



Ingénieur Etudes Génie Electrique H/F

Localisation : LYON OU GRENOBLE
Contrat : CDI
Date de début : Immédiate

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients du secteur Nucléaire, nous recherchons un(e) Ingénieur(e) Etudes Génie Electrique H/F.
Dans le cadre de la rénovation d'installations électrotechniques dans le domaine nucléaire, vous avez les missions suivantes:

Missions :

- Collecter les informations nécessaires aux études en relation avec le responsable d'affaires et le client.
- Participer à l'analyse technique d'obsolescences et la qualification d'équipements électromécaniques.
- Définir les spécifications techniques et d'essais des équipements,
- Etablir les notes de calculs et schémas électriques.
- Piloter les sous-traitants en charge des essais et des inspections.
- Assister techniquement le chef de projet et le coordinateur travaux dans les différentes phases du projet.
- Rechercher des solutions pour contribuer à l'amélioration et à la satisfaction client.

Profil :

- Vous êtes issu(e) d'une formation Ingénieur Electrotechnique (ou technicien avec expérience significative) avec une spécialisation électricité ou instrumentation et possédez une première expérience sur un poste/un stage ou une alternance similaire dans le domaine industriel (idéalement nucléaire).
- Vous avez de bonnes connaissances dans les procédures de qualification électrique et instrumentation, possédez de bonnes qualités rédactionnelles et relationnelles vous permettant de parfaitement appréhender les négociations techniques avec les clients et fournisseurs.
- Dynamique, autonome et motivé(e), vous êtes apte à vous investir dans de grands projets industriels.

Pour postuler :
mylene.rome@altran.com

Débouchés en CDI suite stage:
Ingénieur Etudes

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Leader

« Je suis consultant depuis 12 ans et j'ai eu la chance d'intervenir sur des projets intéressants et passionnants avec des clients tels que Lafarge, EDF etc. J'ai même eu la chance d'effectuer des déplacements en Afrique du Sud. Ce que j'apprécie chez Altran c'est avant tout l'écoute des managers mais aussi les possibilités d'évolutions et de formations adaptées à chacun. Cela m'apporte épanouissement personnel et professionnel ».



Témoignage
de Stéphane,
Consultant Energie

COMPÉTENCES : AMOA/ Etudes/ Affaires
RÉGION : Rhône-Alpes
SECTEUR : Energie



Ingénieur Chargé d'Affaires H/F

Localisation : LYON OU GRENOBLE
Contrat : CDI
Date de début : Immédiate

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients du secteur Energie dans le développement de leurs projets, nous recherchons un(e) Ingénieur(e) Chargé(e) d'Affaires H/F.

Missions :

- Vous prenez en charge la réalisation de missions d'assistance à maîtrise d'ouvrage, de maîtrise d'œuvre ou d'études pour des projets de construction ou de démantèlement d'équipements.
- A ce titre, vous négociez les travaux de sous-traitance et les achats d'approvisionnement, animez les réunions d'enclenchement des affaires (planning, matériel, sous-traitants, négociez les travaux de sous-traitance et les achats d'approvisionnement).
- Vous êtes garant de la sécurité sur les chantiers et vous vous assurez de la qualité d'exécution des affaires, vous organisez et animez les réunions de suivi (points techniques, avancement, planning, qualité, comportement de l'équipe, sécurité), donnez les directives au chef de chantiers et assurez une présence terrain régulière.

Profil :

- De formation Ingénieur (Bac +5) ou équivalent, vous possédez au moins une première expérience en stage ou alternance sur un poste similaire.
- Vous avez une bonne connaissance des domaines de la conception, du suivi, de la réalisation et/ou de l'exploitation d'installations pour la production d'énergie.
- Votre autonomie, votre rigueur et votre dynamisme sont des qualités indispensables pour réussir à ce poste.

Pour postuler :
mylene.rome@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Chef de projet
Team Leader

Énergie :
Nos solutions énergétique durables dans un environnement complexe.



« Performance et confiance mutuelle sont au cœur des valeurs de mon équipe, pour créer et partager une réussite collective ».



Témoignage
de Vincent,
Team manager énergie.

COMPÉTENCES : Sûreté nucléaire des installations, rédaction dossier de sûreté, réglementation des INB

RÉGION : Rhône-Alpes

SECTEUR : Energie



Ingénieur Sûreté Nucléaire H/F

Localisation : LYON OU GRENOBLE

Contrat : CDI

Date de début : Immédiate

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients du secteur Nucléaire dans le développement de leurs projets, nous recherchons un(e) Ingénieur(e) spécialisé(e) en sûreté nucléaire H/F.

Dans le cadre de nos activités du secteur Energie, vous intervenez dans le développement et la conception de solutions innovantes.

Missions :

- Identifier les risques et les impacts liés au nucléaire, ainsi que les recommandations associées aux fonctions de sûreté, à l'exploitation et à l'environnement.
- Rédiger des dossiers de sûreté (RS, RGE, RSD, ...) et des études de sûreté en phase de conception, d'exploitation, de modification et en fin du cycle de vie.
- S'assurer du maintien de la sûreté des installations.
- Analyser des situations incidentelles et/ou accidentelles.
- Piloter l'instruction des dossiers de sûreté, des réponses à recommandations auprès des Autorités de Sûreté.
- Assurer le reporting ainsi que des présentations auprès des responsables de projet(s) ou auprès des représentants de l'Exploitant et/ou du Concepteur.

Profil :

- De formation Bac+5 de type Ingénieur ou équivalent, vous justifiez d'une première expérience en stage ou alternance en tant qu'ingénieur sûreté nucléaire.
- Vous maîtrisez la réglementation en vigueur, relative à la sûreté nucléaire.
- Vous êtes autonome, rigoureux(e), force de proposition et aimez travailler en équipe.

Pour postuler :
mylene.rome@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Chef de projet
Team Leader

Vidéo :

Découvrez RULES: un outil créé par Altran, au service du Nucléaire



« Au delà de nos valeurs d'engagement et d'exemplarité mes équipes délivrent des projets industriels simples et complexes.

A titre d'exemple, et depuis plusieurs années nous accompagnons Framatome dans la réalisation de son programme CAPEX pluriannuel ainsi que dans les démarches de démonstration de sûreté de notre client ».

Témoignage
de Frédéric
Team Unit Manager



COMPÉTENCES : Gestion de Projets
RÉGION : Rhône-Alpes
SECTEUR : Energie



Ingénieur Planification Projet H/F

Localisation : LYON OU GRENOBLE
Contrat : CDI
Date de début : Immédiate

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients du secteur Energie à réaliser différents projets, nous recherchons un(e) Ingénieur(e) Planification Projet H/F.

Missions :

- Identifier les acteurs et les différentes phases du projet.
- Définir les méthodes et ressources nécessaires pour le pilotage et le contrôle des délais.
- Déployer un système de mesure de l'avancement du projet.
- Planifier les activités.
- Collecter, analyser les données d'avancement et produire des documents de suivi et des rapports d'avancement.
- Anticiper, étudier et analyser les écarts, identifier les conséquences en termes de retards et défaillances.
- Proposer des actions correctives, ajuster les plannings et alerter l'ensemble des acteurs concernés.

Profil :

- De formation Ingénieur (Bac +5) ou équivalent, vous justifiez d'une première expérience en stage ou alternance réussie en planification de projet, idéalement acquise dans le secteur nucléaire.
- La maîtrise du logiciel Primavera ou MS Project est un plus, vous possédez un bon niveau d'anglais.
- Votre bonne capacité à communiquer, votre autonomie et votre rigueur vous permettrons de parfaitement appréhender le poste.

Pour postuler :
mylene.rome@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

PMO
Chef de projet
Team Leader

« Ecole d'ingénieur terminée le vendredi et début de l'aventure Altran le lundi suivant chez le client ! Un client fidèle aux valeurs et aux qualités d'Altran puisque cela fait maintenant 6 ans que je travaille pour EDF Hydro. J'ai la chance d'exercer mon métier de consultant chargé d'affaires électricité dans un milieu passionnant où l'entraide, l'esprit d'équipe et le goût du challenge sont des facteurs de réussites importants. Bien accompagné par mon team manager et fort de mon expérience, j'exerce maintenant des missions transverses en management d'équipe Altran entre deux déplacements sur les ouvrages hydro-électriques des Alpes, en voiture ou en hélicoptère ! ».



Témoignage
d'Alexandre
Consultante Energie

COMPÉTENCES : Gestion de projet – Culture nucléaire

RÉGION : Rhône-Alpes

SECTEUR : Nucléaire



Ingénieur Chef de Projets Nucléaire H/F

Localisation : LYON OU GRENOBLE

Contrat : CDI

Date de début : Immédiate

Contexte :

En tant que Consultant Chef de Projet Nucléaire, vous participez au développement de nos activités Energie en intégrant notre Business Unit EILIS.

Missions :

A ce titre, vous aurez en charge :

- La gestion de divers projets.
- Etablir des reportings relatifs à l'avancement des projets.
- Faciliter les initiatives d'amélioration continue dans le cadre des processus opérationnels.
- Manager opérationnellement une équipe.
- Participer à l'amélioration et au déploiement des réseaux de communication.
- Construire et maintenir un partenariat de qualité avec les fournisseurs et partenaires extérieurs.

Profil :

- De formation BAC+5 école d'ingénieur dans le domaine de l'énergie, vous justifiez d'une expérience en stage ou alternance d'au moins 2 ans en gestion de projet dans le nucléaire.
- Vous êtes doté d'excellentes qualités relationnelles et d'un leadership naturel. Outre vos compétences rédactionnelles vous maîtrisez les outils informatiques.
- La maîtrise de l'anglais est impérative.

Pour postuler :
mylene.rome@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Team Leader
Team Manager

« Découvrir, rencontrer, apprendre, innover, évoluer, adapter, ... autant de sens qui font la richesse du métier de consultant !

Ce métier m'a permis de traiter des problématiques variées tant sur le plan technique qu'humain, dans des contextes uniques et dans toutes les grandes industries. C'est cette richesse qui fait de mon métier une passion, chaque jour apportant plus d'enjeux et de nouvelles perspectives.

De la santé à l'énergie en passant par le nucléaire, de l'amélioration continue à la formation en passant par la gestion de projet, ces 16 années au sein du groupe Altran ne sont qu'un début ! »



Témoignage de
Fanny,

Consultante en Gestion de Projets

COMPÉTENCES : Mécanique
RÉGION : Rhône-Alpes
SECTEUR : Nucléaire



Ingénieur Calcul Mécanique H/F

Localisation : LYON OU GRENOBLE
Contrat : CDI
Date de début : Immédiate

Contexte :

Afin d'accompagner notre client grand compte du secteur du Nucléaire dans le suivi d'exploitation et le développement de réacteurs nucléaires, nous recherchons un(e) Ingénieur(e) spécialisé(e) en calcul mécanique.

Altran a formé un bureau d'études de proximité qui assiste son client dans la conception et le suivi des composants et systèmes élémentaires des réacteurs à eau pressurisée. Ces prestations visent à justifier la tenue des composants, suite à des réévaluations de sûreté, des améliorations de performances ou de disponibilité, des difficultés d'exploitation...

Missions :

En tant que consultant(e) au sein de notre BE, vous réalisez les études de conception et de justification de tenue mécanique de composants. Vous rédigez les notes de calcul en respectant les codes, normes et spécifications en vigueur.

A ce titre, vous aurez pour rôle de :

- Participer à la définition des méthodes, analyses et choix des outils de calcul scientifique (OCS).
- Réaliser les calculs au moyen de tableurs et/ou d'OCS.
- Optimiser et modéliser les transitoires selon les paramètres dominants de l'étude et les spécificités du composant.
- Rédiger les notes de calcul et rendre compte de ses résultats auprès du référent technique.
- Participer aux différentes réunions d'avancement.

Profil :

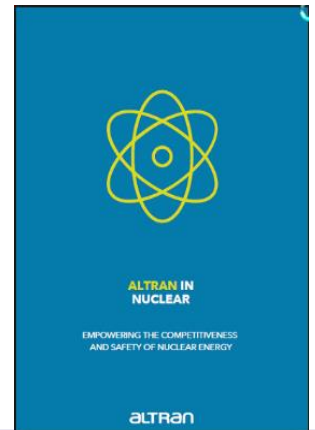
De formation « Génie mécanique » de type ingénieur ou diplôme équivalent de niveau Bac +5, vous possédez une première expérience réussie sur un poste similaire.

- Vous maîtrisez les disciplines du génie mécanique suivantes : Analyse mécanique, thermique, thermomécanique du comportement des équipements sous sollicitations normales, incidentelles ou accidentelles, analyse dynamique...
- Vous avez déjà travaillé sur des systèmes mécaniques complexes et vous connaissez parfaitement les normes nucléaire (RCC-M, RSE-M, ASME etc.).
- Une polyvalence en calcul de flexibilité de tuyauterie et calcul de supportage au moyen d'un code aux éléments finis est un réel avantage.
- Vous savez utiliser Ansys, Abaqus, Pipestress, Syspipe, Caesar etc.

Pour postuler :
mylene.rome@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Chef de Projets Mécaniques
Team Leader

Découvrez nos solutions sur mesure et sécurisées pour le secteur du nucléaire.



COMPÉTENCES : Thermohydraulique
RÉGION : Rhône-Alpes
SECTEUR : Nucléaire



Ingénieur Calcul et Modélisation Thermohydraulique H/F

Localisation : LYON OU GRENOBLE
Contrat : CDI
Date de début : Immédiate

Contexte :

Afin d'accompagner notre client grand compte du secteur du Nucléaire dans le suivi d'exploitation et le développement de réacteurs nucléaires, nous recherchons un(e) Ingénieur(e) spécialisé(e) en calcul et modélisation Thermohydraulique.

Missions :

En tant que Consultant(e), vous réalisez les études de conception et de justification de performance Thermohydraulique de composants. Vous rédigerez les notes de calcul en respectant les codes, normes et spécifications en vigueur.

A ce titre, vous aurez pour rôle de :

- Définir les méthodes, analyses et choix des outils de calcul scientifique (OCS).
- Réaliser les calculs au moyen de tableurs et/ou d'OCS.
- Optimiser et modéliser les transitoires selon les paramètres dominants de l'étude et les spécificités du composant.
- Rédiger les notes de calcul et rendre compte de ses résultats auprès du référent technique.
- Participer aux différentes réunions d'avancement.

Profil :

De formation « Génie Nucléaire, mécanique des fluides ou énergétique » de type ingénieur ou diplôme équivalent de niveau Bac +5, vous possédez une première expérience réussie en tant qu'ingénieur(e) calcul et simulation Thermohydraulique acquise dans le secteur nucléaire.

Vos compétences clés sont les suivantes :

- Construction et optimisation de modèles de simulation Thermohydraulique.
- Simulation de transitoires de fonctionnement normal, incidentels et accidentels (modélisation de brèches).
- Calculs ou vérification de calculs de chargements hydrauliques.
- Recherche de marges et analyses de sensibilité.
- Post-traitement des résultats et éventuellement développement de modules de post-traitement.
- Maîtrise des normes nucléaires (RCC-M, RSE-M, ASME...), des codes de calculs scientifiques : Cathare, Aster, Manta, chaîne ATHIS... et des codes de développement Fortran et C.

Pour postuler :
mylene.rome@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Team Leader

COMPÉTENCES : Installation Générale

RÉGION : Rhône-Alpes

SECTEUR : Nucléaire



Ingénieur Installation Générale Nucléaire H/F

Localisation : LYON OU GRENOBLE

Contrat : CDI

Date de début : Immédiate

Contexte :

Altran assiste ses clients dans leurs projets ambitieux de préparer le futur en concevant de nouvelles centrales de production d'électricité innovantes, améliorant la sûreté et le coût de ses installations, et en prenant en compte les retours d'expérience (la construction de l'EPR de Flamanville et la tragédie de Fukushima).

Missions :

Rattaché(e) au bureau d'études, vous avez pour mission d'effectuer des études d'installations générales en collaboration directe avec le client. Ces dernières consistent à la réalisation de livrables à échéance mensuelle pouvant être :

- Des plans de principe explorant les possibilités d'installation.
- Des plans 2D détaillés de locaux.
- Des maquettes 3D.
- Des notes techniques.
- Vous travaillez sous PDMS, logiciel phare du métier d'installateur, pour les maquettes 3D.

Profil :

De formation « Génie Nucléaire, mécanique ou Génie civil » de type ingénieur ou diplôme équivalent de niveau Bac +5, vous possédez une première expérience réussie en tant qu'Ingénieur(e) en Installation Générale dans le secteur nucléaire.

Vos compétences clés sont les suivantes :

- CAO, DAO
- Rigueur
- Adaptabilité
- Travail en équipe
- Anglais technique

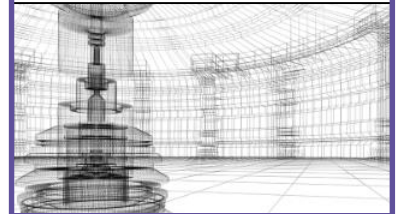
Pour postuler :
mylene.rome@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

PMO
Team Leader

Étude de cas

Pour EDF, nous réalisons le scénario de démantèlement électromécanique d'une installation nucléaire.



COMPÉTENCES : AMOA/Etudes/Affaires
RÉGION : Sud-Est
SECTEUR : Energie Nucléaire



Ingénieur Sûreté Nucléaire H/F

Localisation : Aix-en-Provence/Pierrelatte
Contrat : CDI
Date de début : Immédiate

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients du secteur Nucléaire dans le développement de leurs projets, nous recherchons un(e) Ingénieur(e) spécialisé(e) en sûreté nucléaire H/F.

Dans le cadre de nos activités du secteur Energie, vous intervenez dans le développement et la conception de solutions innovantes.

Missions :

- Identifier les risques et les impacts liés au nucléaire, ainsi que les recommandations associées aux fonctions de sûreté, à l'exploitation et à l'environnement
- Rédiger des dossiers de sûreté (RS, RGE, RSD, ...) et des études de sûreté en phase de conception, d'exploitation, de modification et en fin du cycle de vie
- S'assurer du maintien de la sûreté des installations
- Analyser des situations incidentelles et/ou accidentelles
- Piloter l'instruction des dossiers de sûreté, des réponses à recommandations auprès des Autorités de Sûreté
- Assurer le reporting et ainsi que des présentations auprès des responsables de projet(s) ou auprès des représentants de l'Exploitant et/ou du Concepteur

Profil :

De formation Bac+5 de type Ingénieur ou équivalent, vous justifiez d'une expérience d'au moins un an en tant qu'ingénieur(e) sûreté nucléaire. Vous maîtrisez la réglementation en vigueur, relative à la sûreté nucléaire. Vous êtes autonome, rigoureux(se), force de proposition et aimez travailler en équipe.

Pour postuler :
elodie.bourquard@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Leader

COMPÉTENCES : AMOA/Etudes/Affaires

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Energie Nucléaire



Ingénieur Etudes Génie Electrique H/F

Localisation : Aix-en-Provence

Contrat : CDI

Date de début : Immédiate

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients du secteur Nucléaire, nous recherchons un(e) Ingénieur(e) Etudes Génie Electrique H/F.

Dans le cadre de la rénovation d'installations électrotechniques dans le domaine nucléaire, vous aurez les missions suivantes:

Missions :

- Collecter les informations nécessaires aux études en relation avec le responsable d'affaires et le client,
- Participer à l'analyse technique d'obsolescences et la qualification d'équipements électromécaniques,
- Définir les spécifications techniques et d'essais des équipements,
- Etablir les notes de calculs et schémas électriques,
- Piloter les sous-traitants en charge des essais et des inspections,
- Assister techniquement le chef de projet et le coordinateur travaux dans les différentes phases du projet,
- Rechercher des solutions pour contribuer à l'amélioration et à la satisfaction client.

Profil :

Vous êtes issu(e) d'une formation Ingénieur Electrotechnique (ou technicien avec expérience significative) avec une spécialisation électricité ou instrumentation et possédez une expérience d'au moins un an sur un poste similaire dans le domaine industriel (idéalement nucléaire).

Vous avez de bonnes connaissances dans les procédures de qualification électrique et instrumentation, possédez de bonnes qualités rédactionnelles et relationnelles vous permettant de parfaitement appréhender les négociations techniques avec les clients et fournisseurs.

Dynamique, autonome et motivé(e), vous êtes apte à vous investir dans de grands projets industriels.

Pour postuler :
elodie.bourquard@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Leader

COMPÉTENCES : AMOA/Etudes/Affaires
RÉGION : Sud-Est
SECTEUR : Energie Nucléaire



Ingénieur Projet H/F

Localisation : Aix-en-Provence
Contrat : CDI
Date de début : Immédiate

Contexte :

Vous intégrerez notre Business Unit Energie et accompagnerez nos clients dans la réalisation et le suivi de différents projets.

Missions :

- Participer à la gestion des projets d'investissement dans leur globalité depuis les phases de conception jusqu'aux mises en service en lien avec les services internes de nos clients : travaux neufs, production, achats...
- Suivre les budgets, le planning et les risques
- Apporter le support et l'expertise technique aux différents services du site
- Contribuer aux opérations d'amélioration des process
- Participer à l'analyse des besoins, à la rédaction des cahiers des charges, au suivi des consultations
- Coordonner les différents intervenants des projets
- Être force de proposition afin d'élaborer des préconisations et recommandations
- Assurer un reporting régulier avec plans d'actions et budgets associés

Profil :

De formation technique de type ingénieur ou diplôme équivalent de niveau Bac +5, vous possédez une expérience réussie dans la gestion de projet industriel ou nucléaire.

Doté(e) d'un bon sens relationnel et sens du service, vous aimez travailler en équipe et êtes capable de vous adapter à vos différents interlocuteurs.

Rigueur, méthode et sens de l'organisation seront vos meilleurs atouts pour parfaitement appréhender les missions qui vous seront confiées.

La maîtrise de l'anglais est un plus.

Pour postuler :
elodie.bourquard@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Chef de projet
Team Leader

COMPÉTENCES : AMOA/Etudes/Affaires
RÉGION : Sud-Est
SECTEUR : Energie Nucléaire



Ingénieur Planification Projet H/F

Localisation : Aix-en-Provence
Contrat : CDI
Date de début : Immédiate

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients du secteur Nucléaire, nous recherchons un(e) Ingénieur(e) Planification Projet H/F.

Missions :

- Identifier les acteurs et les différentes phases du projet
- Définir les méthodes et ressources nécessaires pour le pilotage et le contrôle des délais
- Déployer un système de mesure de l'avancement du projet
- Planifier les activités
- Collecter, analyser les données d'avancement et produire des documents de suivi et des rapports d'avancement
- Anticiper, étudier et analyser les écarts, identifier les conséquences en termes de retards et défaillances
- Proposer des actions correctives, ajuster les plannings et alerter l'ensemble des acteurs concernés

Profil :

De formation Ingénieur (Bac +5) ou équivalent, vous justifiez d'une première expérience réussie en planification de projet, idéalement acquise dans le secteur nucléaire.

La maîtrise du logiciel Primavera est un plus, vous possédez un bon niveau d'anglais.

Votre bonne capacité à communiquer, votre autonomie et votre rigueur vous permettront de parfaitement appréhender le poste.

Pour postuler :
elodie.bourquard@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Chef de projet
Team Leader

COMPÉTENCES : AMOA/Etudes/Affaires
RÉGION : Sud-Est
SECTEUR : Energie Nucléaire



Ingénieur Ventilation Nucléaire H/F

Localisation : Pierrelatte/Aix-en-Provence
Contrat : CDI
Date de début : Immédiate

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients du secteur Nucléaire dans le développement de leurs projets, nous recherchons un(e) Ingénieur (e) spécialisé(e) dans le génie ventilation ou HVAC (H/F).

Au sein de nos activités du secteur Energie, vous intervenez dans le développement et la conception de solutions innovantes.

Missions :

- Conception de systèmes de ventilation
- Etudes thermiques et de modélisation de circuits de ventilation
- Dimensionnement d'équipements : ventilateurs, batteries, filtres, groupes froids
- Gestion des interfaces avec les autres corps d'état
- Etudes de transitoire thermique
- Rédaction de notes de calculs
- Etudes de faisabilité et analyses d'impacts
- Participation aux réunions techniques

Profil :

De formation Ingénieur (Bac +5) en Mécanique des Fluides, Énergétique, ou Génie Thermique avec idéalement une spécialisation Nucléaire, vous justifiez d'une première expérience réussie en ventilation dans le secteur nucléaire.

Pour postuler :
elodie.bourquard@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Leader

COMPÉTENCES : AMOA/Etudes/Affaires

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Energie Nucléaire



Ingénieur Projet Génie Civil H/F

Localisation : Aix-en-Provence/Marseille

Contrat : CDI

Date de début : Immédiate

Contexte:

Dans le cadre du développement de nos activités, nous recherchons un(e) ingénieur(e) projet génie civil nucléaire H/F pour piloter différents projets de construction ou rénovation d'installations.

Missions:

Les missions principales sont les suivantes :

- Participer à la gestion des projets d'investissement dans leur globalité depuis les phases de conception jusqu'aux mises en service en lien avec les services internes de nos clients (ingénierie, travaux neufs, production, achats...)
- Suivre les budgets, le planning et les risques
- Apporter le support et l'expertise technique aux différents services du site
- Contribuer aux opérations d'amélioration des process
- Participer à l'analyse des besoins, à la rédaction des cahiers des charges, au suivi des consultations
- Coordonner les différents intervenants des projets
- Être force de proposition afin d'élaborer des préconisations et recommandations
- Assurer un reporting régulier avec plans d'actions et budgets associés

Profil:

De formation supérieure dans le domaine du Génie Civil, vous avez à minima 1 an d'expérience réussie sur une fonction d'ingénieur projet ou chargé d'affaires.

Expérience dans le domaine du pilotage et conduite d'affaires ou de projets.

Connaissance des processus d'Ingénierie

Bonnes qualités relationnelles, une attention particulière sera portée à la gestion des nombreuses interfaces au sein du projet (PMO, planification, risk management, contrôles de coûts,...).

Bonnes qualités rédactionnelles

Pour postuler :
elodie.bourquard@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Leader

COMPÉTENCES : AMOA/Etudes/Affaires
RÉGION : Sud-Est
SECTEUR : Energie Nucléaire



Ingénieur Instrumentation Nucléaire H/F

Localisation : Aix-en-Provence/Marseille
Contrat : CDI
Date de début : Immédiate

Contexte:

Dans le cadre du développement de nos activités, nous recherchons un(e) ingénieur(e) études / projet instrumentation nucléaire H/F pour piloter différents projets de construction ou rénovation d'installations.

Missions:

Les missions principales sont les suivantes :

- Réalisation d'études d'installation & d'implantation d'équipements d'instrumentation
- Analyse des impacts des évolutions sur la qualification des installations
- Rédaction des notes techniques
- Pilotage des sous-traitants et surveillance de leurs documents
- Coordination des différents intervenants sur les projets
- Participer à la réalisation des outils de formation relatifs aux bases de l'instrumentation

Profil:

De formation supérieure dans le domaine de l'instrumentation, vous possédez une expérience d'au moins un an en tant qu'ingénieur(e) dans l'instrumentation nucléaire.

Vous avez de bonnes qualités relationnelles et rédactionnelles qui vous permettront d'évoluer au sein d'une équipe en forte croissance.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap

Pour postuler :
elodie.bourquard@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Leader

COMPÉTENCES : AMOA/Etudes/Affaires

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Energie Nucléaire



Ingénieur Génie des Procédés H/F

Localisation : Aix-en-Provence

Contrat : CDI

Date de début : Immédiate

Contexte:

Afin d'accompagner nos clients du secteur Energie & Industrie dans le développement de leurs projets, nous recherchons un(e) ingénieur(e) en génie des procédés H/F.

Missions:

- Elaborer les études de conception de procédé
- Développer les bilans matière (débit, perte de charge...) et thermique
- Définir et simuler les schémas de procédés
- Dimensionner les équipements et instruments nécessaires à la mise en place du procédé (pompes, réacteurs, tuyauterie, colonnes de distillation...) et définir leur spécifications et paramètres clés
- Rédiger des rapports techniques (protocoles, notices d'exploitation) sur les procédures à suivre en matière de sécurité et d'environnement en lien avec les experts techniques, les ingénieurs du bureau d'études et les ingénieurs sécurité environnement
- Concevoir un plan d'évolution dans les installations et les process et en évaluer le cout
- Étudier les solutions technologiques pour réduire les risques industriels (émission de gaz, pollution sonore...).

Profil:

Issu(e) d'une formation Bac +5 ingénieur ou équivalent, avec idéalement une spécialisation en génie des procédés, vous possédez une expérience d'au moins un an sur un poste similaire dans le domaine industriel (idéalement nucléaire/pétrochimie).

Vous avez de bonnes qualités rédactionnelles et relationnelles vous permettant de parfaitement appréhender les missions du poste.

Dynamique, autonome et motivé(e), vous êtes apte à vous investir dans de grands projets industriels.

Pour postuler :
elodie.bourquard@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Ingénieur projet
Team Leader

COMPÉTENCES : AMOA/Etudes/Affaires
RÉGION : Sud-Est
SECTEUR : Energie Nucléaire



Préparateur Méthodes H/F

Localisation : Pierrelatte
Contrat : CDI
Date de début : Immédiate

Contexte:

Afin de renforcer notre équipe Energy, nous recherchons un(e) Technicien / Préparateur Méthodes CNPE (H/F).

Missions:

- Définir les besoins en logistique et établir les demandes correspondantes
- Analyser les dossiers de modifications (mécanique, robinetterie, électricité, contrôle-commande),
- Rechercher les informations (ECM, Visu-SMX, contact direct DIP-DE)
- Préparer les mises à jour documentaires et SDIN
- Assurer le suivi du traitement des écarts
- Respecter et faire respecter les règles de la qualité et de sécurité.

Profil:

De formation bac + 2 à Bac +5, vous disposez d'une expérience d'au moins un an en tant que préparateur méthodes en lien avec les CNPE. Les expériences en exploitation au sein du parc nucléaire, la connaissance des applications EDF (SDIN, SYGMA, AIC, PREVAIR, EPSILON ...), les habilitations nucléaires (SCN, CSQ, PR...) à jour sont de réels atouts.

Si vous êtes reconnu(e) pour votre dynamisme, vos compétences techniques et votre sens du client alors ce challenge vous est destiné!

Pour postuler :
elodie.bourquard@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Chargé d'affaires

COMPÉTENCES : AMOA/Etudes/Affaires

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Energie Nucléaire



Chargé d'affaires CNPE H/F

Localisation : Pierrelatte

Contrat : CDI

Date de début : Immédiate

Contexte:

Altran est un acteur de premier plan dans le domaine des études réalisées pour le compte des grands donneurs d'ordre du nucléaire.

Dans le cadre du développement de nos activités en Centre Nucléaire de Production d'Electricité (CNPE), nous recrutons des « Chargé(e)s d'affaires Nucléaire » dans différentes disciplines techniques.

Missions:

Au sein de la Direction Régionale, vous interviendrez auprès de nos clients en Centre Nucléaire de Production d'Electricité dans le cadre de prestations d'assistance technique ou d'assistance à maîtrise d'ouvrage dans les domaines de la mécanique/robinetterie/chaudronnerie, de l'électricité/automatisme, des études techniques ou de fonctionnement.

A ce titre, vous aurez pour rôle de :

- o Préparer les dossiers d'intervention de modifications ou de travaux neufs
- o Planifier les interventions en adéquation avec l'ensemble des autres dossiers
- o Elaborer des documents opératoires et les pièces techniques (gamme d'interventions, analyse de risques...)
- o Préparer, surveiller et piloter les activités des sous-traitants et en assurer le retour d'expérience
- o Participer aux différentes réunions d'avancement des travaux
- o Détecter les écarts techniques ou de qualité et en informer le donneur d'ordre pour instruction
- o Planifier les interventions à l'aide des systèmes informatiques EDF (Sygma / SdiN, Epsilon, Prevair...)
- o Rédiger et diffuser les comptes rendus d'activité
- o Réaliser et diffuser le Rapport de Fin d'Intervention (RFI)

Egalement dans le cadre des études, vous aurez pour rôle de :

- Vous approprier les référentiels nationaux de maintenance et d'exploitation afin d'identifier les spécificités du palier ou de la tranche
- Etudiez le Retour d'Expérience et les documents opératoires afin de mettre à jour la documentation et les bases de données
- Rédiger des dossiers transverses de type « Dossier d'Aptitude à la Prolongation en Exploitation (DAPE) »
- Créer et mettre à jour les bases documentaires

Profil:

De formation Bac + 2 à Bac +5, vous disposez d'une expérience de plus d'un an en tant que Chargé(e) d'affaires ou Ingénieur méthodes en lien avec les CNPE. Les expériences en exploitation au sein du parc nucléaire, la connaissance des applications EDF (SDIN, SYGMA, AIC, PREVAIR, EPSILON ...), les habilitations nucléaires (SCN, CSQ, PR...) à jour sont de réels atouts.

Si vous êtes reconnu(e) pour votre dynamisme, vos compétences techniques et votre sens du client alors ce challenge vous est destiné !

Pour postuler :
elodie.bourquard@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Leader

COMPÉTENCES : AMOA/Etudes/Affaires

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Energie Nucléaire



Ingénieur PMO nucléaire H/F

Localisation : Aix/Marseille

Contrat : CDI

Date de début : Immédiate

Contexte:

Vous intégrerez notre Business Unit Energie et accompagnerez nos clients dans la réalisation et le suivi des affaires.

Rattaché(e) au Responsable d'Affaires, vous alimentez une démarche « risques » et « cost » globale.

Rattaché(e) à PCO, la Cellule PMO a pour principale mission de fournir à la demande une analyse de risques, une estimation du coût d'une affaire en phase d'opportunité ou de cadrage. Pour ce faire, elle s'appuie sur les données de l'affaire et les éléments statistiques dont elle dispose (REX coûts/risques, contrathèques, bases de données, fonctions d'estimation...).

Missions:

- Définir l'affaire à étudier et son périmètre, dont les exclusions
- Identifier les risques afin de définir leurs impacts (coûts, délais...)
- Mettre en place et alimenter des bases de données de coûts
- Appuyer le Responsable d'Affaires dans la rédaction de la fiche Costing
- Hiérarchiser ces risques en fonction de leur probabilité et de leur gravité (échelle de cotation)
- Sélectionner les risques majeurs de l'affaire qui nécessiteront un suivi renforcé au niveau du projet
- Evaluer l'impact financier des principaux risques identifiés
- Participer au challenge de l'estimation des coûts d'achat en phase stratégique
- Être force de proposition afin d'élaborer des préconisations et recommandations
- Assurer un reporting régulier avec plans d'actions et budgets associés
- Capitaliser le REX à chaque étape clé d'une affaire

Profil:

De formation technique de type ingénieur ou diplôme équivalent de niveau Bac +5, vous possédez une expérience réussie dans la planification et/ou gestion de projet industriel ou nucléaire.

Doté(e) d'un bon sens relationnel et sens du service, vous aimez travailler en équipe et êtes capable de vous adapter à vos différents interlocuteurs.

Rigueur, méthode et sens de l'organisation seront vos meilleurs atouts pour parfaitement appréhender les missions qui vous seront confiées.

La maîtrise de l'anglais est un plus.

Pour postuler :
elodie.bourquard@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Ingénieur Projet
Team Leader

COMPÉTENCES : Normes pharmaceutiques, référentiels qualité
RÉGION : Rhône-Alpes
SECTEUR : Pharmaceutique



Ingénieur Qualité Pharmaceutique H/F

Localisation : LYON OU GRENOBLE
Contrat : CDI
Date de début : Immédiate

Contexte :

En tant que Consultant Qualité Pharmaceutique, vous participez au développement de nos activités Life Sciences en intégrant notre Business Unit EILIS (Energie & Life Sciences).

Missions :

A ce titre, vous prenez en charge les missions suivantes :

- Assurance qualité.
- Qualité des matières premières.
- Mener des analyses sur les points de non-conformité et vérifier la mise en place d'actions correctives et préventives.
- Gérer les changes control.
- Créer et/ou mettre à jour les documents de production, instructions etc.
- Optimiser les processus.

Profil :

- De formation BAC+5 école d'ingénieur dans le domaine de la santé, vous justifiez d'une expérience minimale d'un an en stage ou alternance dans le secteur de la qualité en industrie pharmaceutique.
- Vous possédez de réelles capacités d'analyse et de synthèse, vous êtes force de proposition et autonome dans votre travail.
- Une maîtrise de l'anglais est nécessaire.

Pour postuler :
mylene.rome@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Pilote Etudes
Chef de projets
Team Leader

« La formation est une discipline que j'ai découverte il y a plusieurs années. J'apprécie particulièrement la richesse des échanges et les rencontres que procurent chaque nouvelle session, ou encore le défi de se renouveler dans l'approche pédagogique.

Depuis 2014, en collaboration avec Altran Ouest et Altran Paris, j'interviens pour des formations BPF (Bonnes Pratiques de Fabrication), en interne comme en externe.

La dimension réglementaire de cette formation rend les outils pédagogiques et l'animation essentiels dans la réussite de ces sessions !

La possibilité d'obtenir un Label Formateur chez Altran est la fois une reconnaissance de ce métier, une valorisation des compétences des collaborateurs et une légitimité face au Client ! »



Témoignage de
Fanny,

Consultante en Gestion de Projets

COMPÉTENCES : Normes pharmaceutiques

RÉGION : Rhône-Alpes

SECTEUR : Industrie Pharmaceutique



Ingénieur Affaires Réglementaires Pharmaceutique H/F

Localisation : LYON OU GRENOBLE

Contrat : CDI

Date de début : Immédiate

Contexte :

Au sein de la Business Unit Energy & Life Sciences d'Altran Rhône-Alpes, nous recherchons un(e) Chargé(e) d'Affaires Réglementaires pour nos clients dans l'industrie Pharmaceutique H/F.

Missions :

Vous interviendrez pour nos activités pharmaceutiques auprès de grands laboratoires. Dans ce cadre, vous évoluerez au sein d'une équipe projet et vous serez responsable des missions suivantes :

- Constitution, rédaction et mise à jour du dossier d'Autorisation de Mise sur le Marché, en particulier sur les activités technico-réglementaires (module 3).
- Constitution, rédaction, dépôt et suivi des dossiers de variations (procédures nationales et européennes) auprès des autorités de santé.
- Rédaction et mise à jour des dossiers d'enregistrement.
- Assurer la veille technico-réglementaire.

Profil :

Diplômé d'un doctorat en Pharmacie Industrielle ou d'un diplôme d'ingénieur spécialisé en Affaires Réglementaires Pharmaceutiques, vous avez une première expérience sur des activités similaires, réalisée idéalement au sein d'un laboratoire pharmaceutique. Vous avez un bon relationnel et d'excellentes capacités de communication. Excellent niveau d'anglais exigé.

Pour postuler :
mylene.rome@altran.com

Evolution habituelles à moyen terme:

Chef de projets Affaires Réglementaires
Expert Affaires réglementaires
Team Leader

« Les valeurs qui caractérisent mon équipe sont basées sur la confiance, la communication, le dynamisme et le professionnalisme. Je suis à la recherche constante de nouveaux talents qui devront faire preuve d'écoute, de rigueur et de dépassement de soi pour apporter un excellent niveau de service à nos clients ! »..



Témoignage
de Célia,
Team Manager Santé

COMPÉTENCES : QI / QO / QP – rédaction de protocoles

RÉGION : Rhône-Alpes

SECTEUR : Pharmaceutique



Ingénieur Qualification / Validation H/F

Localisation : LYON OU GRENOBLE

Contrat : CDI

Date de début : Immédiate

Contexte :

En tant que Consultant en Qualification / Validation, vous participez au développement de nos activités Life Sciences en intégrant notre Business Unit EILIS.

Missions :

Vous interviendrez pour nos activités pharmaceutiques auprès de grands laboratoires. Dans ce cadre, vous évoluerez au sein d'une équipe projet et vous serez responsable des missions suivantes :

- Définition des stratégies de qualification pour les installations / équipements de production / utilités / HVAC / Salles blanches / Process...
- Participation et exécution des différents tests.
- Suivi et coordination des différentes phases de qualification (QI/QO/QP).
- Planification et suivi des projets sur la partie qualification et validation.
- Rédaction des documents techniques : rapport, protocoles, fiches de tests...
- Analyse des résultats.
- Identification des points critiques dans le process.
- Suivi des réglementations et des procédures qualifiés.

Profil :

- Vous êtes diplômé d'une formation ingénieur ou universitaire (BAC +5) et vous justifiez d'une première expérience sur un poste similaire dans le secteur pharmaceutique. Une connaissance des Bonnes Pratiques de Fabrication (BPF) serait fortement appréciée ainsi que des opérations et des installations pharmaceutiques.
- Vous êtes reconnu pour votre aptitude à communiquer et démontrez d'excellentes capacités à travailler en équipe.
- Vous avez à minima un anglais professionnel.

Pour postuler :
mylene.rome@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Expert Qualification/ Validation
Team Leader

[Livre blanc] –
Optimiser les systèmes de qualité
en changeant de paradigme



« J'apprécie la proximité avec mes consultants puisque j'interviens en missions sur le même site qu'eux. C'est aussi pour nous l'occasion de se retrouver autour de déjeuners et petits déjeuners tous les mois.

J'aime travailler dans la transparence, dans l'implication et la transparence c'est pourquoi ma porte reste toujours ouverte pour répondre aux questions ».



Témoignage
d'Emmanuelle,
Team Leader Santé

COMPÉTENCES : Normes CE – Référentiels qualité

RÉGION : Rhône-Alpes

SECTEUR : Dispositifs Médicaux



Ingénieur Affaires Réglementaires Dispositifs Médicaux H/F

Localisation : LYON OU GRENOBLE

Contrat : CDI

Date de début : Immédiate

Contexte :

En tant que Consultant Affaires Réglementaires dans le secteur de la santé et plus précisément des Dispositifs Médicaux (F/H), vous participez au développement de nos activités Life Sciences en intégrant notre Business Unit ELIS

Missions :

A ce titre vous avez comme missions les tâches suivantes :

- Implémenter les DM dans le système UDI.
- Assurer la conformité réglementaire des produits en France en effectuant toutes les activités liées à l'enregistrement et au maintien des dossiers de marquage CE (pour l'Europe) et des dossiers 510k (pour les US).
- Suivre des demandes et coordonner des réponses aux questions des autorités de santé.
- Publier électroniquement des dossiers réglementaires.
- Adapter les documentations aux exigences de l'agence.
- Auditer et contrôler la qualité des dossiers.
- Apporter conseil et assistance sur les aspects réglementaires auprès des services concernés.
- Participer à la veille réglementaire.

Profil :

- De formation BAC+5 ou école d'ingénieur dans le domaine de la santé, vous justifiez d'une première expérience (alternance ou stage) dans le secteur des Dispositifs Médicaux. Vous disposez de solides connaissances sur les normes de ce domaine.
- Vous possédez de réelles capacités d'analyse et de synthèse, vous êtes force de proposition et autonome dans votre travail.
- Une maîtrise de l'anglais est exigée.

Pour postuler :
mylene.rome@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Chef de Projets Affaires Réglementaires.
Expert Affaires Règlementaires
Team Leader

Sciences de la vie :

Nos offres pour les performances scientifiques des acteurs de la santé.



COMPÉTENCES : Programmation C et C++

RÉGION : Rhône-Alpes

SECTEUR : Life Sciences



Ingénieur Développement de Systèmes Embarqués H/F

Localisation : LYON OU GRENOBLE

Contrat : CDI

Date de début : Immédiate

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients dans les secteurs de la santé nous recherchons des ingénieurs compétents dans le développement de logiciels embarqués pour intervenir sur des sujets innovants.

Missions :

Vous interviendrez sur la définition, la conception et le développement de logiciels embarqués de produits électroniques.

Vous aurez pour mission de :

- Rédiger des cahiers des charges et participer aux phases de spécification technique et fonctionnelle,
- Développer le logiciel embarqué dans les cartes électroniques.
- Débugger et valider le logiciel avec des outils de simulation.
- Intervenir sur l'ensemble du cycle de développement (cycle en V) au niveau des spécifications, du codage, des tests, et de l'intégration de logiciels.
- Participer à l'élaboration de documentations techniques et fonctionnelles.

Profil :

Diplômé en électronique ou informatique Bac +5, vous avez de bonnes connaissances en électronique numérique et justifiez d'une première expérience d'un an en stage ou en alternance.

Pour postuler :
mylene.rome@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Chef de projets
Team Leader

COMPÉTENCES : normes liées aux environnements chimiques

– Logiciel ASPEN

RÉGION : Rhône-Alpes

SECTEUR : Chimique – Pharmaceutique



Ingénieur Sécurité des Procédés H/F

Localisation : LYON OU GRENOBLE

Contrat : CDI

Date de début : Immédiate

Contexte :

En tant que Consultant Ingénieur Sécurité des Procédés, vous participez au développement de nos activités en intégrant notre Business Unit EILIS (Energie et Life Sciences).

Missions :

Dans ce cadre, vos missions sont les suivantes :

- Etudes de dangers.
- Modélisation, simulation et optimisation de procédés.
- Création et lecture de schémas P&ID et PFD.
- Maîtrise du logiciel Aspen HYSYS.
- Sécurité structurelle et fonctionnelle.

Profil :

De formation BAC+5 ou école d'ingénieur dans le domaine chimie et/ou procédés, vous justifiez au moins d'une première expérience d'un an en stage ou alternance en tant qu'Ingénieur Sécurité des Procédés.

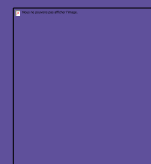
Pour postuler :
mylene.rome@altran.com

Evolution habituelle à moyen terme:

Chef de Projets Sécurité des Procédés
Team Leader HSE

«On pourrait penser que le but d'un consultant consiste à trouver des solutions techniques, scientifiques ou bien encore financières. Non, être un consultant c'est d'abord être un communicant. Avant d'analyser, il faut demander l'information. Avant de concevoir un procédé, il faut parler du besoin avec le client. Avant de manager, il faut savoir écouter. Un ingénieur procédés consultant est un scientifique, un ingénieur et un communicant. »

Témoignage
de Cédric,
Consultant Santé



COMPÉTENCES : normes pharmaceutiques – gestion de projets

RÉGION : Rhône-Alpes

SECTEUR : Industrie Pharmaceutique



Ingénieur Chef de projets Pharmaceutiques H/F

Localisation : LYON OU GRENOBLE

Contrat : CDI

Date de début : Immédiate

Contexte :

Altran intervient depuis un certain nombre d'années dans le secteur Life Sciences et notamment pour de grands comptes clients dans le domaine de l'industrie pharmaceutique et des dispositifs médicaux. A ce titre, nous recherchons des Chefs de projets.

Missions :

En tant que Consultant(e) Chef de projets pharmaceutiques, vous participez au développement de nos activités Life Sciences en intégrant notre Business Unit EILIS.

A ce titre vous avez comme missions les tâches suivantes :

- Gérer des projets d'optimisation de produits pharmaceutiques en respectant les délais fixés.
- Établir des reporting relatifs à l'avancement des projets.
- Faciliter les initiatives d'amélioration continue dans le cadre des processus opérationnels.
- Manager un équipe en charge de l'optimisation des produits.
- Participer à l'amélioration et au déploiement des réseaux de communication.
- Construire et maintenir un partenariat de qualité avec les fournisseurs et partenaires extérieurs.

Profil :

- De formation BAC+5 école d'ingénieur (et/ou Pharmacien) dans le domaine de la santé, vous justifiez d'une expérience significative en gestion de projet dans l'industrie pharmaceutique.
- Vous êtes doté d'excellentes qualités relationnelles et d'un leadership naturel. Outre vos compétences rédactionnelles vous maîtrisez les outils informatiques.
- La maîtrise de l'anglais est impérative. Une connaissance des procédés de stérilisation serait un plus.

Pour postuler :
mylene.rome@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Team Leader
Team Manager

« Aujourd'hui consultante senior, je suis intervenue pendant près de huit ans chez EDF, en pilotage de plateau projet. En juin 2018, j'ai émis le souhait de changer de client et de secteur. Mon manager s'y est engagé, puis après être passée à 20% en janvier, cette page se tourne. J'ai ainsi pu démarrer de nouvelles missions dans la santé, notamment chez Sanofi Pasteur ou Boehringer Ingelheim. »



Témoignage de
Fanny,
Consultante en Gestion de Projets

COMPÉTENCES : normes pharmaceutiques – référentiels qualité

RÉGION : Rhône-Alpes

SECTEUR : Industrie Pharmaceutique

Ingénieur Chargé(e) d'Affaires Pharmaceutiques H/F



Localisation : LYON OU GRENOBLE

Contrat : CDI

Date de début : Immédiate

Contexte :

Altran intervient depuis un certain nombre d'années dans le secteur Life Sciences et notamment pour de grands comptes clients dans le domaine de l'industrie pharmaceutique et les dispositifs médicaux. A ce titre, nous recherchons des Chargé(e)s d'affaires à vocation technique.

Missions :

En tant que Consultant(e) Chargé(e) d'Affaires Pharmaceutique (H/F), vous participez au développement de nos activités Life Sciences en intégrant notre Business Unit EILIS. Nous recherchons aujourd'hui plusieurs profils spécialisés dans les domaines suivants : TCE, Bâtiment, Utilités, Process.

A ce titre vous avez en charge :

- Réalisation des besoins utilisateurs.
- Rédaction des cahiers des charges.
- Consultation des fournisseurs.
- Alignement technique.
- Suivi de chantier.
- Suivi de qualification.

Profil :

- De formation BAC+5 école d'ingénieur, vous justifiez d'une expérience dans l'industrie pharmaceutique en tant que Chargé(e) d'Affaires Technique dans le secteur pharmaceutique.
- Vous possédez de réelles capacités d'analyse et de synthèse, vous êtes force de proposition et autonome dans votre travail.
- Une maîtrise de l'anglais est exigée.

Pour postuler :
mylene.rome@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Chef de Projets Affaires
Règlementaires.
Expert Affaires Règlementaires
Team Leader

« J'ai rejoint les équipes Altran en 2017 entant que Consultant & Engineer, au sein de la BU EILIS. Altran a su respecter mon souhait d'évoluer dans le domaine de l'industrie pharmaceutique et j'ai tout de suite était en mission, comme chargée d'affaire tout corps d'état, chez Sanofi Pasteur, plus grande société dans le monde entièrement dédiée aux vaccins humains. Mes différentes missions m'ont permis d'intervenir sur des projets très formateurs et enrichissants, que ce soit sur le plan technique ou humain. C'est un métier engageant qui nécessite polyvalence, rigueur et dynamisme. Mais surtout un métier où l'on ne connait pas de monotonie, on ne voit pas les heures passer ! ».



Témoignage
d'Inès,
Consultant TCE



Ingénieur Test et Validation H/F

Localisation : LYON OU GRENOBLE

Contrat : CDI

Date de début : Immédiate

Contexte :

En tant que Consultant(e) en Test et Validation dans le secteur de la santé, vous participez au développement de nos activités Life Sciences en accompagnant nos clients dans la création des produits de demain.

Missions :

A ce titre vous avez comme missions les tâches suivantes :

- Tests de validation des composants critiques élémentaires du système étudié.
- Tests et validation des sous-systèmes (systèmes électriques, systèmes de pilotage, systèmes mécaniques, logiciels).

En tant qu'ingénieur V&V, vous réaliserez les tests de vérification au regard de la spécification système et de la réglementation en vigueur tel que :

- Prise en charge du Process V&V complet.
- Tests d'intégration.
- Rédaction de livrables.
- Vous vous assurez de la bonne tenue des jalons du planning de développement pour les activités de vérification.
- Vous prenez les décisions techniques au niveau des campagnes de tests.

Profil :

- De profil Bac +5, vous justifiez d'une expérience (stage ou alternance) dans le domaine de la validation et de la vérification (secteur de la santé idéalement).
- La maîtrise de l'anglais est indispensable.
- Vous êtes reconnu pour votre rigueur, votre méthodologie, votre autonomie et votre goût du travail en équipe.

Pour postuler :
mylene.rome@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Chef de Projets
Team Leader

COMPÉTENCES : maîtrise des normes liées à la réglementation HSE

RÉGION : Rhône-Alpes

SECTEUR : Santé – Chimie



Ingénieur HSE H/F

Localisation : LYON OU GRENOBLE

Contrat : CDI

Date de début : Immédiate

Contexte :

En tant que Consultant(e) HSE au sein de la Business Unit EILIS, vous recherchez un poste vous offrant la possibilité d'intervenir au sein de différents secteurs d'activité industriels (tels que la chimie ou encore l'industrie pharmaceutique) sur des projets relativement variés.

Missions :

A ce titre vous avez comme missions les tâches suivantes :

- L'évaluation des risques chimiques : mise à jour de l'évaluation des risques chimiques, gestion et suivi des mesures d'exposition chimiques.
- Audits HSE.
- Support sur l'évaluation des risques professionnelles.
- Rédaction des scénarios d'exposition des Fiches de Données de Sécurité (FDS) des substances et mélanges de produits chimiques.
- Suivi de la conformité au règlement REACH (scénarios d'exposition, suivi des importations, ...).
- Réponses aux questions clients sur la réglementation REACH.
- Gestion des données sécurité produits (validation des FDS, intégration des nouveaux articles sous SAP).
- Gestion et réalisation d'étiquettes danger des produits.

Profil :

- Issu(e) d'une formation BAC +5 en Chimie ou en HSE, vous justifiez d'une première expérience (stage ou alternance) dans le domaine de la sécurité en industrie chimique. Vous maîtrisez la réglementation REACH et disposez d'une grande rigueur dans la gestion de vos dossiers.
- Vous maîtrisez parfaitement l'anglais.

Pour postuler :
mylene.rome@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Leader
Team Manager

COMPÉTENCES : normes CE – Référentiels qualité

RÉGION : Rhône-Alpes

SECTEUR : Industrie pharmaceutique – chimie



Ingénieur Génie des procédés H/F

Localisation : LYON OU GRENOBLE

Contrat : CDI

Date de début : Immédiate

Contexte :

En tant que Consultant(e) en procédés (H/F), vous participez au développement de nos activités Life Sciences en intégrant notre Business Unit EILIS. L'ingénieur procédés a pour rôle de concevoir, mettre en œuvre, suivre et optimiser les procédés ainsi que les équipements dans les unités de production pour nos clients en industrie pharmaceutique.

Missions :

Vos missions consistent à :

- Réaliser les études de conception de procédés.
- Définir et simuler les schémas de procédés.
- Dimensionner les équipements et instruments nécessaires à la mise en place du procédé.
- Mettre à jour la documentation du système de qualité liée aux activités.
- Rédiger les analyses fonctionnelles de base, participer à la rédaction des manuels opératoires.
- Concevoir un plan d'évolution des installations et process en évaluant le coût.

Profil :

- De formation BAC+5, avec une spécialisation Procédés, vous justifiez d'une première expérience (stage ou alternance) en industrie chimique et/ou pharmaceutique.
- Vous savez concevoir et mettre en œuvre des solutions nouvelles et êtes capable de comprendre les contraintes des autres corps de métiers pour les intégrer dans ces dernières.
- Une maîtrise de l'anglais est nécessaire.

Pour postuler :
mylene.rome@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

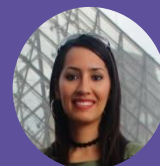
Chef de projets
Team Leader

« Je suis ingénieure en procédés et j'exerce le métier de consultante depuis bientôt deux ans.

De mon expérience, le consulting est le corps de métier qui exige une plus grande flexibilité : même si mon domaine reste les Procédés, chaque client a ses propres règles, méthodes de travail, habitudes, ... Notre plus-value consiste à faire bénéficier au client de toute nos connaissances et notre expérience passée, tout en s'adaptant à ses procédures.

C'est à la fois un challenge et une richesse, car après quelques années un consultant est beaucoup plus polyvalent qu'un ingénieur ne connaissant que les procédures spécifiques à une entreprise ».

Témoignage
de Siham,
Consultante Santé



Nos opportunités dans la région **Sud-Ouest**



Nos offres en Digital

Consultant Junior en Gestion de projet IT H/F	p.253
Ingénieur Système et Réseaux Junior H/F	p.254
Consultant Junior en Gestion de Projet /Intégrateur ITSM H/F	p.255
Consultant Junior Cloud H/F	p.256
Consultant AMOA / Product Owner Junior H/F	p.257
Consultant Junior en QA / Test / Automatisation H/F	p.258
Chef de projet applicatif Junior H/F	p.259
Consultant Junior en Scrum master H/F	p.260

Nos offres en Mécanique, énergétique et matériaux

Ingénieur en développement d'outils informatiques Junior H/F	p.261
Ingénieur acoustique modélisation & simulation numérique Junior (aéro/vibro)	p.262
Data Scientist Junior H/F	p.263
Ingénieur CFD – Mécanique des fluides Junior H/F	p.264
Consultant Junior – Flight Control H/F	p.265
Consultant Junior – Flight Operations H/F	p.266
Ingénieur essais en vol – Physique de l'avion Junior H/F	p.267
Rédacteur technique Junior H/F	p.268
Ingénieur thermicien Junior H/F	p.269
Consultant Junior Méthodes Eléments Finis H/F	p.270
Consultant Junior - Produit Mécanique H/F	p.271
Consultant Junior en Matériaux et Procédés H/F	p.272
Consultant Junior – Pilote Mécanique H/F	p.273
Consultant Junior - Assurance Qualité Fournisseur Matériaux et Procédés H/F	p.274
Consultant Junior en Systèmes Complexes H/F	p.275
Consultant Junior Design Aerostructure H/F	p.276
Consultant Junior Conception Système FADEC H/F	p.277
Consultant Junior « Data Scientist » H/F	p.278
Consultant Junior FPGA H/F	p.279
Consultant Junior Spécialiste Hardware H/F	p.280
Consultant Junior Electronique de Puissance H/F	p.281
Consultant Junior Mécatronique Aéronautique H/F	p.282
Consultant Junior Essai Systèmes Avioniques H/F	p.283
Consultant Junior en Télécommunications Spatiales et Hyperfréquences H/F	p.284
Consultant Junior Radionavigation, Traitement du signal/GNSS H/F	p.285
Consultant Junior Système de Contrôle D'Attitude et d'Orbite (SCAO) H/F	p.286

Nos offres en Project management

Consultant(e) en Contrôle de gestion Junior H/F	<u>p.287</u>
Concepteur e-learning Junior H/F	<u>p.288</u>
Consultant(e) en Management de Projet Junior H/F	<u>p.289</u>
Consultant(e) en Data Architect – Business Intelligence Junior H/F	<u>p.290</u>
Consultant en Data Visualisation – Business Intelligence Junior H/F	<u>p.291</u>
Consultant(e) Junior en Achats Industriels H/F	<u>p.292</u>
Consultant(e) Junior en Approvisionnements H/F	<u>p.293</u>
Consultant(e) Junior Ingénieur Supply Chain H/F	<u>p.294</u>
Consultant(e) Junior en Qualité client programme H/F	<u>p.295</u>
Consultant(e) Junior en Qualité aéronautique H/F	<u>p.296</u>
Consultant(e) Junior en Méthodes et Industrialisation H/F	<u>p.297</u>
Consultant(e) Junior en Production et Amélioration Continue H/F	<u>p.298</u>
Consultant(e) Junior Ingénieur Méthode Maintenance Industrielle H/F	<u>p.299</u>

COMPÉTENCES : Conseil
RÉGION : Sud-Ouest
SECTEUR : Information et technologie



Consultant Junior en Gestion de projet IT H/F

Localisation : Toulouse, Bordeaux
Contrat : CDI
Date de début : ASAP

Contexte :

Leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée, Altran propose à ses clients d'innover autrement en les aidant à développer ou en développant pour eux les produits et les services de demain. Le Groupe les accompagne sur l'intégralité de la chaîne de valeur du cycle de vie d'un projet, de l'idée à l'industrialisation. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatial, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. En 2017, le groupe Altran a réalisé un chiffre d'affaires de 2,9 milliards d'euros. Il compte désormais près de 45 000 collaborateurs dans plus de 30 pays dont 13 000 collaborateurs en France.

Missions :

Nous recherchons pour nos clients grands comptes des consultants en gestion de projet IT juniors en capacité de piloter des projets ou programmes structurants.

- Structurer l'organisation projet
- Planifier / coordonner les actions/ gérer les risques
- Développer le business case du projet, suivre le budget et les couts
- Accompagner le client dans le processus d'appel d'offre
- Assurer la communication et accompagner le changement

Profil :

De formation Bac+3 à Bac+5 (ingénieur ou universitaire) vous possédez une expérience entre 0 et 3ans en gestion de Projet IT (stages compris).

Vous avez les prérequis suivants :

- Maitrise des méthodologies de gestion de projet (cycle en V, agile)
- bonne communication / rigoureux/ adaptable/ orienté client
- motivé par de nouveaux challenges
- souhaitant intégrer une ligne métier

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
axelle.buytart@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

*Senior Consultant Engineer ou
Work Package Leader*

COMPÉTENCES : Réseaux, Sécurité, Système
RÉGION : Sud-Ouest
SECTEUR : Ferroviaire, Energie, Aéronautique et Spatial



Ingénieur Système et Réseaux Junior H/F

Localisation : Toulouse, Bordeaux
Contrat : CDI
Date de début : ASAP

Pour postuler :
axelle.buytart@altran.com

Contexte :

Fort de son expérience en ingénierie des produits et des SI industriels, notre société est un des principaux pôles d'expertise de la cyber-sécurité en France et en Europe, avec plus de 100 consultants spécialisés exclusivement dans ce domaine, une activité en très forte croissance. et de nombreuses références dans les domaines d'activités du ferroviaire, de l'énergie, de l'aéronautique et du spatial

Evolutions habituelles à moyen terme:
Senior Consultant Engineer ou Work Package Leader

Missions :

Vous intégrez notre centre d'expertise sécurité Toulousain pour y réaliser vos missions.

- la définition, la planification et le déploiement ou la migration de nouvelles infrastructures ;
- l'administration des équipements et solutions de sécurité réseaux, serveurs, plateformes virtuelles et dispositifs de sécurité ;
- le support technique N3 auprès des équipes.

Profil :

De formation Bac+3 à Bac+5 (ingénieur ou universitaire) vous possédez une expérience sur des projets IT. Vous êtes issu(e) d'une formation Bac +3/5 avec d'expérience sur un poste similaire (stages compris). Idéalement vous possédez une ou plusieurs certifications relatives aux technologies IT et notamment :

- Firewall : Cisco, Check Point, Juniper, Fortinet, Palo Alto
- Proxy : Zscaler, Blue Coat, Squid
- Reverse Proxy : F5, DenyAll, Beeware, IBM DataPower
- Authentification forte: RSA SecurID, Cisco ACS, ActivIdentity
- Gestion des identités (IAM): RSA, Microsoft, CyberArk, Wallix, Ping
- Mobilité (MDM/EMM): MaaS360, AirWatch, Good Technologies
- PKI et annuaires : Microsoft AD, OpenTrust PKI, OpenAM
- Chiffrement: Safenet, Security BOX, Prim'X
- IDS, IPS : McAfee, Sourcefire, TippingPoint
- Corrélation de logs (SIEM): IBM QRadar, RSA, Splunk
- Antimalware : McAfee, Sophos, Symantec, TrendMicro, Fireeye
- Systèmes : Windows, Unix/Linux, VMware ESX

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

COMPÉTENCES : Cyber-Sécurité

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Industriels



Consultant Junior en Gestion de Projet/ Intégrateur ITSM H/F

Localisation : Toulouse

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Pour postuler :
axelle.buytart@altran.com

Contexte :

Au sein de l'entité *Consulting Information Systems* (CIS), nous recherchons pour un de nos clients grand compte plusieurs profils «Chef de projet sur les outils ITSM » en capacité de piloter des projets ou programme structurants et d'assumer différentes responsabilités

Evolutions habituelles à moyen terme:
Senior Consultant Engineer ou Work Package Leader

Missions :

- Déterminer les besoins clients et mettre en place les outils adaptés conformément aux bonnes pratiques ITIL.
- Piloter le déploiement et l'intégration des outils ITSM pour une organisation, en passant par les phases de spécification, implémentation, recette et déploiement, Projets Agiles DevOps
- Proposer l'amélioration des outils et des processus ITSM en maîtrisant la connaissance technique des environnements

Profil :

De formation Bac+3 à Bac+5 (ingénieur ou universitaire) vous possédez une première expérience sur des projets IT (stages compris) ainsi que les prérequis suivants :

- de formation Bac+5
- Maîtrise de l'anglais
- De 0 à 3 ans d'expérience
- Maîtrise de l'environnement IT
- ITIL/ Service Management/ Service Now/ Remedy

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

COMPÉTENCES : Cloud, Sécurité

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Industriels



Consultant Junior Cloud H/F

Localisation : Toulouse, Bordeaux

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

Au sein du Centre de Service Infrastructure et Cloud, Altran à Toulouse vous propose de participer à la consolidation de leur offre de Cloud. Ayant une reconnaissance nationale vous serez amené(e) à travailler sur des activités d'Audit, de Conception, d'Implémentation, et de Conseils. Le centre de compétence Cloud étant une équipe dynamique et jeune, nous vous assurons une gestion des carrières motivante et à votre écoute !

Missions :

Au titre de consultant Cloud AWS, vous êtes amené(e) à prendre en charge les missions (IaaS, PaaS...) suivantes :

- Audit : Analyse complète des chaînes techniques en vue de migration ou d'optimisation des solutions Cloud
- Conception : Définition et pilotage d'architecture AWS en fonction des contraintes et des besoins clients - POC
- Installation et RUN : Déploiement, configuration support aux équipes d'exploitation de solutions AWS
- Conseils et Veille Technologique : Préconisations en termes d'optimisation et de fiabilisation, formations des utilisateurs

Profil :

De formation Bac+3 à Bac+5 (ingénieur ou universitaire) vous possédez une première expérience sur des projets Cloud AWS (stages compris):

- Architecture scalable, hautement disponible, SOA
- Optimisation des coûts et de la sécurité
- IaaS et PaaS
- Environnement et méthodologie Agile & DevOps
- Anglais professionnel
- Volonté et capacité d'apprentissage importante
- Les + : automation, DevOps (Python, Ansible, Puppet), AWS, GCP

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
axelle.buytart@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Senior Consultant Engineer ou Work Package Leader

COMPÉTENCES : AMOA / Product Owner

RÉGION : Sud-Ouest

Secteur : IT



Consultant AMOA / Product Owner Junior H/F

Localisation : Toulouse, Bordeaux

Contrat : CDI

Date de début : immédiat

Missions :

Au sein du département Conseil en Système d'Information (CIS), vous serez intégré(e) à notre équipe de consultants spécialisés dans le développement de logiciels innovants – la Digital Office.

Nous recherchons des Assistant A Maitrise d'Ouvrage (AMOA) ou Product Owner (PO), capables de réaliser :

- L'étude et l'analyse de besoin client
- L'élaboration et la rédaction des spécifications (spécifications fonctionnelles ou user stories)
- Le suivi des plannings et des activités
- Élaboration de user stories. Critères d'acceptance. Exigences non fonctionnelles
- Contribution à la conception de produits. Design Thinking, UX design, Ergonomie...
- Construction de roadmaps produits en lien avec les business owners
- La préparation et le déroulement des phases de tests et de recettes
- L'accompagnement des utilisateurs
- Le recueil et l'analyse des améliorations

Profil :

- Bac +3/4 minimum, profil junior
- Première expérience dans le développement seraient un plus
- Première expérience dans l'analyse fonctionnelle seraient un plus
- Connaissances techniques (développement, requête SQL)
Connaissance méthodologie agile
- Anglais courant

Si vous aimez relever des défis, si vous souhaitez vivre une aventure humaine et technologique unique : contactez-moi !

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
sara.tissenier@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
*Senior Consultant Engineer ou
Work Package Leader*

COMPÉTENCES : AMOA / Product Owner

RÉGION : Sud-Ouest

Secteur : IT



Consultant Junior en QA / Test / Automatisation H/F

Localisation : Toulouse , Bordeaux

Contrat : CDI

Date de début : immédiat

Missions :

Au sein du département Conseil en Système d'Information (CIS), vous serez intégré(e) à notre équipe de consultants spécialisés dans le développement de logiciels innovants – la Digital Office.

Nous recherchons des consultants experts dans le test/QA et automatisation capables de réaliser :

- Mise en place de stratégie et plan de tests
- Mise en place d'un plan d'Automatisation des tests
- Création d'outils de détection de bugs, Création de frameworks de tests spécifiques
- Exécution et suivi de campagnes
- Documentation complète de la stratégie
- Formation des utilisateurs

Profil :

- Titulaire d'un Bac+3 ou Bac+5 en formation informatique
- Background de développeur ou à l'aise avec la technique (java, python) serait un plus
- Autonome, bon communicant et vous savez travailler en équipe
- Connaissances de frameworks de test : robot framework, Selenium, JIRA Agile serait un plus
- Certification ISTQB
- Anglais courant

Si vous aimez relever des défis, si vous souhaitez vivre une aventure humaine et technologique unique : contactez-moi !

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
sara.tissenier@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Senior Consultant Engineer ou Work Package Leader

Digital :
Découvrez nos activités dans le digital.





Chef de projet applicatif Junior H/F

Localisation : Toulouse, Bordeaux

Contrat : CDI

Date de début : immédiat

Missions :

Au sein du département Conseil en Système d'Information (CIS), vous serez intégré(e) à notre équipe de consultants spécialisés dans le développement de logiciels innovants – la Digital Office.

Nous recherchons des chefs de projet pour assurer le pilotage de projets digitaux web, mobile chez nos clients ou directement au sein de notre centre de service capables de:

- Assurer l'interface client
- Analyser et formaliser les besoins clients
- Rédiger les dossiers de spécifications fonctionnelles
- Implémenter les projets (organisation de comités de suivi), reporting projet, créer et suivre les plannings
- Piloter les équipes et le budget
- Garantir la rentabilité des projets

Profil :

- Diplômé d'une école, d'un cycle universitaire équivalent ou d'une école d'ingénieur, de niveau bac+3/5,
- Autonome, rigoureux avec un excellent relationnel, une bonne capacité de communication, voire du leadership
- Connaissances en méthodologie (méthode en V, Agile, scrum), et une expérience en pilotage de projet seraient un plus
- Des connaissances techniques en développement applicatif seraient un plus
- Anglais courant

Si vous aimez relever des défis, si vous souhaitez vivre une aventure humaine et technologique unique : contactez-moi !

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
sara.tissenier@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Senior Consultant Engineer ou Work Package Leader

COMPÉTENCES : AMOA / Product Owner

RÉGION : Sud-Ouest

Secteur : IT



Consultant Junior en Scrum master H/F

Localisation : Toulouse, Bordeaux

Contrat : CDI

Date de début : immédiat

Missions :

Au sein du département Conseil en Système d'Information (CIS), vous serez intégré(e) à notre équipe de consultants spécialisés dans le développement de logiciels innovants – la Digital Office.

Nous recherchons des Scrum master, capables de :

- Organiser et animer les différentes réunions : Daily Scrum, Sprint Planning, Retrospective, ateliers...
- Être garant de la bonne application de la méthode scrum
- Favoriser la communication, la prise de décision et faciliter les échanges entre les différents intervenants
- Créer un environnement bienveillant tout en maximisant la productivité de l'équipe et l'amélioration des processus: Animer et motiver l'équipe; anticiper et gérer les éventuels conflits
- Communiquer avec les équipes transverses et vérifier les livraisons
- Travailler conjointement avec le product owner

Profil :

- De formation (Bac+2 à Bac+5) en informatique ou d'une grande école d'ingénieurs, vous êtes passionné par l'agile
- Vous devez maîtriser les aspects théoriques de Scrum et savoir les mettre en pratique dans un cadre concret
- Connaissances des concepts agiles comme XP, Kanban, l'intégration continue
- Anglais courant

Si vous aimez relever des défis, si vous souhaitez vivre une aventure humaine et technologique unique : contactez-moi !

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
sara.tissenier@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Senior Consultant Engineer ou Work Package Leader

COMPÉTENCES : Développement d'outils informatiques, Calcul scientifique, Python, Java.

INDUSTRIE : Aéronautique, spatial et défense. Calcul scientifique.

RÉGION : Sud-Ouest

Ingénieur en développement d'outils informatiques Junior H/F



Localisation : Toulouse

Contrat : CDI – Temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de ses activités, la Division Aeronautique Space & Defence (ASD) Toulouse recrute un ingénieur en développement d'outils informatiques. L'équipe calcul scientifique a en charge des projets de développement, de maintenance et d'évolution d'outils informatiques dédiés aux sciences. Une grande quantité de sujets sont traités comme notamment la modélisation, le calcul et la simulation numérique.

Missions :

Vous aurez en charge les activités suivantes :

- Etude de Cahiers des Charges, capture de besoin, analyse, comparaison et prototypage rapide de solutions techniques.
- Analyse et conception
- Développement et implémentation
- Tests, validation et déploiement
- Rédaction de documentation
- Mise à jour de la configuration logicielle et livraison.

Profil :

De formation ingénieur (Ecole ou Université) avec un profil informatique et/ou mathématique avec les compétences suivantes :

- Capacité d'analyse et de capture de besoin
- Compétence en algorithmes et techniques d'optimisation
- Compétences dans tout le cycle du développement logiciel
- Expérience en développement orienté objet, Programmation
- Background / motivation / intérêt scientifique
- Synthèse, documentation, capitalisation
- Travail en équipe, communication, autonomie
- Langage PYTHON, JAVA, C++, C#, QT.
- IHM

Nous recherchons une personne dotée d'un bon relationnel, faisant preuve de rigueur et de dynamisme. Vous devrez être force de proposition au sein d'une structure jeune et ambitieuse.

Pour postuler :
mathieu.doucet@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme: Consultant Engineer

« En commençant comme développeur informatique, je suis aujourd'hui responsable d'une équipe de 25 personnes dont j'ai participé à la création. Je suis très fier de pouvoir mettre mon empreinte au sein du groupe, Altran donne cette chance aux gens motivés et ambitieux de pouvoir mener à bien leurs envies et leurs projets. Mon rôle de manager me permet d'intervenir sur plusieurs niveaux : commercial, projet, recrutement, animation d'équipe mais je continue d'alimenter ma passion pour les nouvelles technologies. Je définis notamment la stratégie d'évolution des compétences de l'équipe, je réponds aux appels d'offres ou encore je rencontre des clients pour bien comprendre leurs attentes. Je ne connais pas la routine et mes journées sont bien denses mais quelle satisfaction de voir les résultats au quotidien ! »

*Témoignage de Maxime
Team Leader
Scientific Software,*





Ingénieur acoustique modélisation & simulation numérique Junior (aéro/vibro)

Localisation : Toulouse
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de ses activités, la Division Aeronautique Space & Defence (ASD) Toulouse recrute un(e) ingénieur(e) dans le secteur de l'acoustique.

Missions :

Au sein de la division ASD, et rattaché l'équipe Simulation numérique, votre mission consiste à :

- Réaliser des calculs acoustiques (aéro et vibro) en bruit intérieur et extérieur
- Reprendre des exigences haut niveau pour une analyse système et sous-système
- Définir les plans de tests (statiques/dynamiques)
- Préconiser des solutions techniques sur le design sonore
- Participer aux échanges techniques entre bureaux d'études, fournisseurs

Profil :

De formation ingénieur ou universitaire (bac+5 ou +8), vous justifiez d'une première expérience **en acoustique** avec des bases solides en calcul et analyse de phénomènes statiques et dynamiques.

Vous avez une bonne connaissance aéronautique, automobile ou ferroviaire

Vous maîtrisez les outils Outils VirtualLAB, ANSA, METAPOST, ENOVIA V6, NASTRAN et la LBM.

Vous faites preuve d'autonomie, communication, force de proposition

Vous pouvez parler anglais au quotidien.

Pour postuler :
mathieu.doucet@altran.com
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Responsable technique
Project leader

COMPÉTENCES : Data sciences, data analytics, machine learning. Physique du vol, essais en vol.

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aéronautique, spatial et défense.



Data scientist Junior H/F

Localisation : Toulouse (Blagnac)

Contrat : CDI.

Date de début : A pourvoir rapidement.

Contexte :

Au sein du département calcul scientifique, vous contribuerez à la mise en place d'analyses de données d'ingénierie innovantes en utilisant des méthodologies Big Data.

A travers un partenariat avec un constructeur aéronautique majeur basé dans la région Toulousaine, Altran participe activement à l'analyse des données d'essai en vol et de simulation. Les analyses de type Data mining sont alors nécessaires pour tirer un maximum d'information de ces larges sources d'information.

Missions :

L'analyse de ces données se situe à l'intersection de plusieurs domaines:

- Simulation et modélisation, Physique du vol et Essais en vol
- Management de données
- Data Analytics

Une première mission concernera le stockage, l'extraction et l'analyse des données d'essai en vol. L'objectif de cette mission est donc de mettre en place des solutions innovantes afin d'automatiser un maximum cette prise de décision.

Plus précisément, les principales étapes de ce travail consistent en :

- Compréhension des méthodes et outils existants
- Analyse de l'architecture des données
- Prise en main des outils
- En utilisant des techniques de type Big data (traitements informatiques et mathématiques), proposer des méthodes d'analyse automatisées et de stockage de données plus pertinentes
- Définition et prototypage de la solution technique
- Documentation

Le consultant devra utiliser ses connaissances en technologies Big Data dans le contexte d'un projet industriel multinational complexe pour lequel les analyses de type Big data est un concept nouveau.

Profil :

Avec une formation dans les Big data ou avec une première expérience (Stage).

Connaissances en analyse de données et machine learning

Programmation/scripting – connaissance de Unix/Linux, Matlab/Simulink, langage Fortran, Python, Ksh/bash, C, VBA

Connaissance des méthodes utilisées dans l'analyse de données (SVD, POD, surrogate modeling, etc ...)

Créatif et force de propositions innovatrices

Autonome, rigoureux, esprit d'équipe et bonne communication

Autonome dans l'apprentissage de nouvelles compétences et capacité à résoudre des problèmes

Connaissance du développement d'un avion serait un plus

Maitrise de l'anglais professionnel

Pour postuler :
alexia.boue@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Advanced Consultant Engineer

« Dans mon rôle de Team Manager, je suis responsable de faire grandir mon équipe autour de certaines compétences et de développer mon département autour des thèmes d'avenir. Un exercice délicat où il faut en permanence et avec réactivité chercher à faire correspondre les motivations et les forces de chaque ingénieur avec les besoins des clients. Entre la construction d'une stratégie de développement que je construis au contact des clients et en binôme avec l'équipe Commerciale, la participation active au recrutement, et la direction et l'optimisation d'un centre de profit, le quotidien est assuré d'être dense et varié, et c'est ce qui me plaît dans ce poste »

Témoignage de Fabien,
Team manager, Flight Physics,
Methods, process and tools (Data analytics, data sciences).



ALTRAN

COMPÉTENCES : Ingénierie mécanique, Mécanique des fluides, CFD, aérodynamique, turbomachine, système diphasique.

INDUSTRIE : Aéronautique, spatial et défense.

RÉGION : Sud-Ouest



Ingénieur CFD – Mécanique des fluides Junior H/F

Localisation : Toulouse, Bordeaux

Contrat : CDI – Temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de ses activités, la Division Aeronautique Space & Defence (ASD) Toulouse recrute un(e) ingénieur(e) mécanique des fluides avancée.

Missions :

- Vous traiterez en particulier des sujets en simulation numérique des écoulements, notamment :
- Réalisation de simulations numériques (de la ligne portante à la résolution 3D Navier Stokes ou LBM),
 - Compréhension de phénomènes physiques complexes, et multidisciplinaires (aérodynamique externe, aéroacoustique, turbomachine, diphasique, ...)
 - Production et Modélisation de données,
 - Validation/Comparaison avec des données expérimentales (données soufflerie),
 - Proposition/développement/amélioration de méthodologies et outils,
 - Validation de méthodologie sur des cas pilotes innovants.

Profil :

De formation ingénieur aéronautique, le candidat devra avoir les compétences suivantes:

- Connaissance de mécanique des fluides théorique et numérique
- Pratique des langages de programmation et de script (Shell, Python)
- Réactivité/ autonome / rigoureux / travail en équipe / créatif
- Un niveau d'anglais professionnel (écrit et oral).

Nous recherchons un candidat doté d'un bon relationnel, faisant preuve de rigueur et de dynamisme et ayant la volonté d'être force de proposition au sein d'une structure jeune et ambitieuse.

Pour postuler :
thierry.bernard
@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme: Consultant Engineer

« Sur ces 13 années à Altran , j'ai eu l'opportunité d'évoluer sur différentes missions : d'ingénieur consultant aérodynamique, à responsable projet en transnational. Aujourd'hui je suis team leader d'une équipe de 25 personnes. Comprendre les besoins et enjeux de nos clients, porter des offres techniques et solutions innovantes, accompagner les consultants au quotidien sont les principaux défis à relever sur ce poste. Cela me permet de développer mes compétences en management, tout en conservant une forte coloration technique. »

Témoignage de Mathieu,
Team Leader aérodynamique,
acoustique et performance avion



COMPÉTENCES : Flight control, commandes de vol, Systèmes aéronautiques, automatisme.

INDUSTRIE : Aéronautique, Spatial et défense

RÉGION : Sud-Ouest



Consultant Junior – Flight Control H/F

Localisation : Toulouse (Blagnac)

Contrat : CDI – Temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de ses activités, la Division Aeronautique Space & Defence (ASD) Toulouse recrute un(e) Consultant(e) en Flight Control.

Altran dispose d'un équipe spécialisée dans le domaine des commandes de vol et des qualités de vol, intervenant pour le compte des principaux avionneurs européens.

Missions :

Au sein de l'équipe, vous participez au développement des Commandes de Vol. Vous êtes impliqué(e) dans les activités suivantes:

- La spécification fonctionnelle des Commandes de Vol
- La conception, le réglage et la validation de Lois de Pilotage et Guidage
- L'évaluation des Qualités de Vol de l'aéronef
- L'analyse de cas de panne
- La préparation et le suivi des essais sur simulateur et en vol ainsi que l'analyse des enregistrements réalisés.
- L'analyse d'incidents en service.

Profil :

De formation ingénieur ou universitaire (bac+5), vous justifiez d'une première expérience en mécanique du vol ou automatique.

Bonne maîtrise de Matlab/Simulink.

Des connaissances dans un ou plusieurs des domaines ci-dessous constituent un atout :

- Système Commandes de Vol et Pilote Automatique
- Aeronavigabilité (EASA CS-25)
- Essais en vol
- SCADE, DOORS.
- Opérations aériennes (brevet de pilote),

Nous recherchons un candidat(e) doté(e) d'un bon relationnel, faisant preuve de rigueur et de dynamisme et ayant la volonté d'être force de proposition.

Maîtrise de la langue anglaise (niveau professionnel).

Pour postuler :
vicente.martinez
@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Expert ou Project Manager

Aéronautique :

Découvrez nos solutions pour aider aux acteurs de l'aéronautique à relever les défis de R&D, de production et d'activité



COMPÉTENCES : Flight operations, flight physics, trajectoire avion, documentation, flight data monitoring.

INDUSTRIE : Aéronautique, spatial et défense.

RÉGION : Sud-Ouest.



Consultant Junior Flight Operations H/F

Localisation : Toulouse

Contrat : CDI – Temps plein

Date de début : Dès que possible

Missions :

Within the Flight Physics team, you will deal with Aircraft Flight Ops topics.

Your main missions will be to:

- Calculate and Optimize aircraft trajectory
- Analyze Flight Operations and performance from Airlines
- Answer Airline inquiries
- Manage Aeronautical Database (NavDB, RunwayDB, etc)
- Design/Update operational procedures (SOP, MMEL, STAR/SID, Engine out SID)
- Support Flight Operations and Navigation teams from Customer
- Engineering Office
- Participate to Flight Ops solution development (Software, Apps on Tablet, etc...)

Profil :

With an aeronautical engineering education, the candidate shall have the following skills:

- Advanced knowledge in Flight Ops:
 - o Flight Ops documentation (FCOM/QRH/MMEL/AFM/AHM560, etc...)
 - o Route studies (trip time, range, fuel, payload, RAD/CRAM/CDR, etc...)
 - o Knowledge of PANS-OPS/TERPS
 - o Navigation / ATM / ATC / FMS DataBase
 - o Take-off chart calculations
 - o Flight Data Monitoring / Flight Operation Analysis (FDM/FOA)
- Good knowledge in Aircraft Performance
- Private pilot license and/or Piloting knowledge would be an added advantage
- English language: professional level
- French language: level B2/C1 requirement
- Good communication skills /Autonomy / Rigor
- Willingness to learn new skills / Self-development
- Knowledge in Unix/Linux, Matlab/simulink, Programming (Python, C, VBA) would be an added advantage.

Pour postuler :

fabien.bonice

@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Consultant Engineer

« Dans mon rôle de Team Manager, je suis responsable de faire grandir mon équipe autour de certaines compétences et de développer mon département autour des thèmes d'avenir. Un exercice délicat où il faut en permanence et avec réactivité chercher à faire correspondre les motivations et les forces de chaque ingénieur avec les besoins des clients. Entre la construction d'une stratégie de développement que je construis au contact des clients et en binôme avec l'équipe Commerciale, la participation active au recrutement, et la direction et l'optimisation d'un centre de profit, le quotidien est assuré d'être dense et varié, et c'est ce qui me plaît dans ce poste »

Témoignage de Fabien,
Team manager, Flight Physics,
Methods, process and tools



COMPÉTENCES : Essais en vol, sujets de physique de l'avion, spécification des outils d'analyse.

INDUSTRIE : Aéronautique, spatial et défense.

RÉGION : Sud-Ouest



Ingénieur essais en vol - Physique de l'avion Junior H/F

Localisation : Toulouse

Contrat : CDI – Temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Au sein de notre équipe Essais en Vol, Altran Sud-Ouest propose un contrat à durée indéterminée pour renforcer son équipe physique de l'avion:

Missions :

Au sein de notre équipe Essais en Vol, vous traiterez en particulier des sujets de physique de l'avion, notamment :

- Préparation, suivi et analyse des essais en vol pour analyser l'aérodynamique de l'avion
- Préparation, suivi et analyse des essais en vol de développement et de certification de l'avion sur les thèmes des performances Avion et des Qualités de Vol
- Participation aux Essais de calibration des sondes Anémométriques et Clinométriques
- Préparation, suivi et analyse des vols permettant au bureau d'études de vérifier/améliorer le réalisme de ses modèles de simulation du vol
- Préparation, calibration, suivi et analyse des essais au sol et en vol pour analyser les charges avion
- Spécification et validation des améliorations des outils du client utilisés dans le domaine des Essais en Vol (outils de visualisation des paramètres mesurés sur l'avion en temps réel, outils de post-traitement et d'analyse en temps différés).

Profil :

De formation ingénieur aéronautique, le candidat devra avoir les compétences suivantes:

- Réactivité/ autonome / rigoureux / travail en équipe / créatif
- Une connaissance des Essais en Vol
- Un niveau d'anglais professionnel
- Une bonne connaissance en Qualité du vol et/ou Aérodynamique et/ou Performance Avion et/ou Charges Avion
- Une connaissance de la certification CS-25 sera un plus
- Des connaissances d'Unix/Linux, Matlab/Simulink, langage de programmation (Python, ksh/bash, C) seront un plus
- Des connaissances en opérations aériennes seront un plus

Nous recherchons un candidat doté d'un bon relationnel, faisant preuve de rigueur et de dynamisme et ayant la volonté d'être force de proposition au sein d'une structure jeune et ambitieuse.

Pour postuler :
fabien.bonicel
@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Consultant Engineer

COMPÉTENCES : Rédacteur technique

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aéronautique



Rédacteur technique Junior H/F

Localisation : Blagnac

Contrat : CDI – temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Vous serez intégré(e) dans un environnement multi-projet du périmètre Customer Support d'Altran en charge de fournir une assistance répondant à des questions techniques sur l'exploitation de la documentation de maintenance d'aéronefs.

Missions :

Dans ce contexte vous serez amené à :

- Analyser les requêtes techniques et identifier les solutions conformes
- Donner une réponse finale aux clients
- Développer des guides de formation pour capitaliser sur le savoir-faire acquis.

Profil :

De formation ingénieur (Ecole ou Université) avec spécialité maintenance aéronautique.

Vous maîtrisez la documentation technique (AMM/IPC) et avez un niveau d'anglais avancé.

Une connaissance de l'environnement Airbus est appréciée.

Autonomie, et esprit d'équipe sont des atouts indispensables.

Pour postuler :

alexia.boue

@altran.com

Evolutions habituelles à moyen

terme:

Team Leader

COMPÉTENCES : Ingénierie mécanique, thermique, modélisation de transfert thermique.

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aéronautique, spatial et défense.



Ingénieur thermicien Junior H/F

Localisation : Toulouse, Bordeaux

Contrat : CDI

Date de début : A pourvoir rapidement.

Contexte :

Dans le cadre du développement de ses activités dans les métiers de la thermique et de l'énergétique, le Groupe ALTRAN recrute des Ingénieurs en Calcul Thermique pour son agence de Toulouse.

Missions :

Vous serez intégrés au sein du bureau d'études thermique et énergétique d'ALTRAN SUD-OUEST.

- Vous serez en charge de réaliser et gérer des analyses thermiques de structures et de systèmes aéronautiques ou spatiaux.
- Vous participerez à l'élaboration, la définition et l'analyse d'équipements aéronautiques, spatiaux ou ferroviaires.
- Ces activités comprennent, la réalisation des modèles et des calculs, l'expertise thermique sur des problématiques ciblées ainsi que la gestion des projets dont vous aurez la charge.
- Vous pourrez également être amené à participer à des projets de recherche thermique notamment dans le cadre de partenariat au niveau de la commission européenne.

Profil :

Diplômé(e) d'une école d'Ingénieur ou de formation équivalente Bac+5 avec une spécialisation en thermique, vous justifiez d'une première expérience sur un poste similaire dans le domaine de la thermique.

Vous possédez les compétences métiers et la connaissance des outils spécifiques en modélisation de transferts thermiques.

Vous maîtrisez les logiciels de calcul thermique tels que NX Thermal, TMG, Systema (ancien Thermica), Thermisol, Flotherm.

Pour postuler :
jean-marc.puel
@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Consultant Engineer

« Mon rôle au sein d'Altran est de faire progresser les sujets de recherche en thermique appliquée pour le spatial et l'aéronautique. Mes activités sont très diversifiées: allant du montage de projet, en passant par l'encadrement, l'innovation tout en assurant la relation client et le respect du processus de recrutement. De beaux challenges à continuer de relever ! »

*Témoignage de Matthieu,
Chef de projet de recherche en thermique pour le spatial et l'aéronautique.*

Formation: Ingénieur de l'INSA Rouen ; Master 2 Recherche ; Docteur de l'université Grenoble Alpes.



COMPÉTENCES: Méthodes éléments finis
RÉGION : Sud-Ouest
SECTEUR : Aéronautique - Spatial - Défense



Consultant Junior Méthodes Eléments Finis H/F

Localisation : Toulouse/Blagnac
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Au sein de notre équipe et dans le cadre d'un projet au sein de l'entité « aéronautique, spatial et défense », nous recherchons un(e) Ingénieur(e) Méthodes éléments finis pour intervenir chez un de nos clients grand compte.

Missions :

Dans le cadre de ce projet vous serez amené à travailler sur ces domaines et avec ces outils :

- Maillage, Assemblage, Vérification et Validation
- GFEM, DFEM
- Hypermesh, Patran, Nastran
- Analyses non linéaires

Profil :

De formation Ingénieur Bac+5 (Ecoles ou Université), avec une spécialisation en mécanique, vous justifiez d'une première expérience (ou d'un stage significatif) sur un poste similaire, idéalement dans le secteur aérospatial ou de la défense.

La maîtrise de l'anglais est indispensable pour la lecture, la rédaction de documents et la communication orale avec certains partenaires.

Votre capacité d'adaptation, votre autonomie, votre sens du service ainsi que vos qualités relationnelles seront vos atouts pour réussir vos missions et évoluer au sein de notre entreprise.

Ce poste est ouvert aux personnes en situations de handicap.

Pour postuler :
eve.omet@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Consultant Sénior / Chef de projet

COMPÉTENCES : Mécanique
RÉGION : Sud-Ouest
SECTEUR : Aéronautique - Spatial - Défense



Consultant Junior - Produit Mécanique H/F

Localisation : Toulouse, Bordeaux
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Missions :

Intervenant pour nos clients grand compte et sur nos activités mécaniques, vos responsabilités consisteront :

- Au suivi des solutions de design vis à vis des spécifications techniques émises et des règles de conception internes
- A la rédaction et suivi de la documentation, des spécifications, de la validation et de la qualification
- Au reporting auprès du chef de projet
- Au suivi du planning de développement des équipements

Profil :

De formation ingénieur généraliste ou mécanique, vous justifiez d'une première expérience ou d'un stage significatif dans le développement de produits et systèmes.

Vous possédez les compétences suivantes:

- Connaissance de la mécanique appliquée à l'aéronautique ou au spatial
- Bon niveau d'anglais technique écrit et oral

La connaissance de la DO160 est un plus.

Votre capacité d'adaptation, votre autonomie, votre sens du service ainsi que vos qualités relationnelles seront vos atouts pour réussir vos missions et évoluer au sein de notre entreprise.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
eve.omet@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Consultant Sénior / Chef de projet

Spatial, Défense et Naval :
Découvrez nos solutions pour offrir de nouvelles perspectives à l'industrie spatiale



COMPÉTENCES : Matériaux et Procédés
RÉGION : Sud-Ouest
SECTEUR : Aéronautique – Spatial - Défense



Consultant Junior en Matériaux et Procédés H/F

Localisation : Toulouse, Bordeaux
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre d'un projet industriel au sein d'une équipe bureau d'études, nous recherchons un ingénieur matériaux et procédés spéciaux.

Missions :

Au sein de ce projet, vos principales missions seront :

- Améliorer les procédés existants,
- Rédiger des documents (DA, MP) permettant une meilleure maîtrise des SRR,
- Être force de proposition pour optimiser la fabrication et/ou la production de certaines pièces,
- Participer, animer les réunions réunissant les divers métiers intervenant sur ce projet
- Faire valider les documents
- Prendre en charge des avis ZP pour l'amélioration des procédés (outillages, ...)
- Réaliser les reportings,

Profil :

De formation Bac+5 (Ecole d'Ingénieur ou Université) généraliste avec une bonne connaissance des procédés spéciaux et/ou de NADCAP (minimum 1 an d'expérience ou doté d'un stage significatif dans ce domaine) vous possédez les compétences suivantes:

- Avoir des connaissances en traitement de surfaces
- Savoir gérer un projet (multi-projets : coût/qualité/délai),
- La connaissance de NADCAP est un plus,
- La connaissance dans la gestion ou la conception d'outillages est souhaitée.
- Savoir être : Être dynamique et réactif, avoir un bon relationnel, être proactif
- Avoir une approche terrain, se déplacer en production, diplomatie

Ce poste est ouvert aux personnes en situations de handicap.

Pour postuler :
eve.omet@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Consultant Sénior / Chef de projet

COMPÉTENCES : Mécanique
RÉGION : Sud-Ouest
SECTEUR : Automobile



Consultant Junior – Pilote Mécanique H/F

Localisation : Toulouse, Bordeaux
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Missions :

Intervenant pour un de nos clients équipementiers automobile, vos responsabilités consisteront :

- Au suivi des solutions de design vis à vis des spécifications techniques émises et des règles de conception internes
- A la rédaction et suivi de la documentation, des spécifications, de la validation et de la qualification
- Au reporting auprès du chef de projet
- Au suivi du planning de développement des équipements
- Au pilotage du développement du prototype
- Au pilotage des essais

Profil :

De formation ingénieur généraliste ou mécanique, vous justifiez d'une expérience ou d'un stage dans le développement de produits et systèmes automobiles.

Vous possédez les compétences suivantes:

- Connaissance de la mécanique appliquée à l'automobile.
- Bon niveau d'anglais technique écrit et oral

La connaissance de l'injection plastique est un plus.

Votre capacité d'adaptation, votre autonomie, votre sens du service ainsi que vos qualités relationnelles seront vos atouts pour réussir vos missions et évoluer au sein de notre entreprise.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
eve.omet@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Consultant Sénior / Chef de projet

Automobile :

Nos solutions pour aider les constructeurs automobiles à relever les défis d'un environnement en pleine mutation



COMPÉTENCES : AQF – Matériaux et Procédés

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aéronautique – Spatial - Défense



Consultant Junior - Assurance Qualité Fournisseur Matériaux et Procédés H/F

Localisation : Toulouse, Bordeaux

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Au sein de l'entité « Advanced Product Engineering » et dans le cadre de ses activités sur la région Toulousaine, Altran recherche un ingénieur "Assurance Qualité Fournisseur Matériaux et Procédés H/F", afin d'intervenir chez un de nos grands comptes.

Missions :

Dans le cadre de ce projet, vous serez en charge du :

- Pilotage d'un ou plusieurs fournisseurs
- Suivi des plans d'action fournisseurs
- Suivi des actions correctives
- Validation des réponses des fournisseurs aux non conformités
- Suivi des plans d'actions: process/qualité et des mises en place QRQC
- Audit les fournisseurs sur les process qualité et les procédés spéciaux
- Pilotage du reporting qualité

Profil :

De formation Bac +5, le candidat devra avoir les compétences suivantes:

- Vous justifiez d'une première expérience idéalement dans le secteur aéronautique.
- Connaissances matériaux et procédés (principalement non métalliques)
- Connaissances des normes qualité appliquées au secteur aéronautique type EN9100
- Une première expérience ou un stage significatif en qualité fournisseurs et en audits de fournisseurs
- Anglais courant

Votre capacité d'adaptation, votre autonomie, votre sens du service ainsi que vos qualités relationnelles seront vos atouts pour réussir vos missions et évoluer au sein de notre entreprise.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
eve.omet@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Consultant Sénior / Chef de projet

COMPÉTENCES : Systèmes complexes - MBSE

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aéronautique – Automobile – Ferroviaire - Spatial –
Défense - Energie

Consultant Junior en Systèmes Complexes H/F



Localisation : Toulouse/Blagnac

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Missions :

Intégré au Centre d'Expertise « Complex Systems Engineering », vos interventions se déroulent principalement auprès de grands groupes. Œuvrant dans la première moitié du cycle en V afin d'éprouver très tôt les phases de spécifications, de conception et les choix d'architectures vous utilisez des méthodes et outils d'ingénierie des exigences (RBSE), ainsi que d'Ingénierie des Systèmes basée sur les Modèles (MBSE), d'IVV, et êtes amenés à maîtriser les différents piliers de l'Ingénierie des Systèmes comme définis par l'AFIS et l'INCOSE.

Profil :

Vous êtes un(e) ingénieur(e) (Ecole ou Université, Bac +5) spécialisé(e) dans l'Ingénierie des Systèmes.

Vous disposez d'une expérience ou d'un stage en Ingénierie des Systèmes et avez les connaissances d'une ou plusieurs disciplines techniques suivantes :

- Processus d'Ingénierie des Systèmes
- Ingénierie du Besoin / Ingénierie des Exigences (RBSE)
- Architecture Systèmes, Analyse Fonctionnelle
- Model Based Systems Engineering (MBSE)
- Intégration, Vérification et Validation
- Ligne de produits
- Outils/langages : AMDEC, SysML, outils RBSE (DOORS, DOORS NG, Stimulus, Reqtify), outils MBSE (Integrity Modeler, arKitect, Magic Draw, Capella...), PLM (3D Experience), etc.

Les certifications INCOSE SEP, IREB ou OCSMP (SysML) sont un plus.

Au-delà de votre goût prononcé et votre passion pour l'Ingénierie des Systèmes, vous bénéficiez d'un excellent relationnel et d'un fort intérêt pour le monde du conseil. Vous savez être force de conviction et faites preuve de pédagogie. Vous êtes autonome, consciencieux, curieux, dynamique et créatif.

La maîtrise de l'anglais est indispensable.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
eve.omet@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Consultant Sénior / Chef de projet

COMPÉTENCES: Design mécanique

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aéronautique



Consultant Junior Design Aérostructure H/F

Localisation : Toulouse (Blagnac)

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Au sein de notre équipe et dans le cadre d'un projet au sein de l'entité « aéronautique, spatial et défense », nous recherchons un(e) Ingénieur(e) Design Aérostructure pour intervenir chez un de nos clients grand compte dans le secteur aéronautique.

Missions :

Dans le cadre de ce projet vous serez amené à travailler sur ces domaines et avec ces outils :

- Le design de pièces à destination des structures primaires et dans un environnement aéronautique
- ATA 53
- Métallique et composite
- Principes constructifs
- Design 3D/2D
- Catia V5
- 3DExperience

Profil :

De formation Ingénieur Bac+5 (Ecoles ou Université), vous justifiez d'au moins une expérience (ou d'un stage significatif) sur un poste similaire, dans le secteur aéronautique.

Vous maîtrisez Catia V5. La connaissance de Catia V6 et 3DExperience est un plus.

La maîtrise de l'anglais est indispensable pour la lecture, la rédaction de documents et la communication orale avec certains partenaires.

Votre capacité d'adaptation, votre autonomie, votre sens du service ainsi que vos qualités relationnelles seront vos atouts pour réussir vos missions et évoluer au sein de notre entreprise.

Ce poste est ouvert aux personnes en situations de handicap.

2

Pour postuler :
eve.omet@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Consultant Senior / Chef de projet

COMPÉTENCES : FADEC, système aéronautique, propulsion, moteur, ATA 7X, Hardware, Software, EEC, ABD0100, ARP4754

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aéronautique – Spatial - Défense

Consultant Junior Conception Système FADEC H/F



Localisation : Toulouse, Bordeaux, Pau

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre de nos activités aéronautiques d'intégration de systèmes complexes au sein de notre division Système Engineering, vous êtes en charge du suivi du développement et de l'intégration des standards FADEC (Full Authority Digital Engine Control). Cette activité orientée conception système aéronautique nécessite de définir avec le motoriste et le nacelliste le fonctionnement du système de contrôle moteur.

Missions :

Le poste implique donc une bonne connaissance des étapes du cycle en V, et vous serez donc en charge des activités suivantes :

- Gérer la configuration du système au niveau du système propulsif
- Appliquer le process de V&V système aéronautique dans l'environnement moteur
- Apporter du support à la MAP, à la FAL
- Gérer le suivi d'essais en vol
- Analyser les problèmes en vol

Profil :

Jeune diplômé(e) d'une école d'Ingénieur ou de formation équivalente Bac+5, vous possédez une connaissance et une expérience dans le domaine des systèmes aéronautiques, plus particulièrement dans le domaine du système propulsif.

Vous êtes autonome, réactif et appréciez les challenges. Un bon niveau d'anglais est exigé (parlé et écrit).

A compétences égales, ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
dorian.ameziane@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Project Manager / Chef de projet

COMPÉTENCES : Analyse de données, Data Science, système aéronautique, algorithmes, PYTHON

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aéronautique – Spatial - Défense



Consultant Junior « Data Scientist » H/F

Localisation : Toulouse (31)

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre de nos activités de bureau d'étude systèmes aéronautiques, vous serez en charge de traiter des problèmes complexes ou d'essais en vol par le biais d'approches mathématiques afin d'optimiser la maintenance des systèmes (maintenance prédictive).

Missions :

Le poste implique une intervention sur plusieurs ATAs dans un environnement opérationnel et correspond aux activités suivantes :

- Définition et mise en place d'algorithmes
- Analyse de données aéronautiques
- Analyse de spécifications techniques
- Coordination technique pour chaque sujet avec les différents contributeurs (spécialistes conception, développeurs, data scientists, focaux compagnies aériennes)
- Définition des méthodes de validation des algorithmes définis

Profil :

Jeune diplômé(e) d'une école d'Ingénieur ou de formation équivalente Bac+5, vous possédez :

- Soit une connaissance aéronautique générale avec une expérience significative sur l'analyse de données
- Soit une formation orientée analyse de données avec une expérience dans le domaine aéronautique.

Une connaissance des outils comme PYTHON, SPARK est appréciée.

Vous êtes autonome, réactif et appréciez les challenges. Un bon niveau d'anglais est exigé (parlé et écrit).

A compétences égales, ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
dorian.ameziane@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Project Manager / Chef de projet

COMPÉTENCES : FPGA– DO254
RÉGION : Sud-Ouest
SECTEUR : Aéronautique – Spatial - Défense



Consultant Junior FPGA H/F

Localisation : Toulouse, Bordeaux et Pau
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Missions :

Au sein du département ASD (Aéronautique, Space and Defense), vous intégrez une équipe projet intervenant sur les études et le développement électronique numérique (systèmes embarqués).

Vos compétences vous permettent d'assurer le développement de composants de type FPGA, VHDL, ASIC.

Profil :

Jeune diplômé(e) d'une école d'Ingénieur ou de formation équivalente Bac+5, vous justifiez d'une première expérience dans le secteur de l'aéronautique.

Vous avez des connaissances en:

- VHDL, Verilog
- DO254
- Architecture, conception, simulation et/ou Test bench
- Simulation post routage et Top Level testbench

Vous êtes autonome, réactif et appréciez les challenges. Un bon niveau d'anglais est exigé (parlé et écrit).

A compétences égales le poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
dorian.ameziane@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Project Manager

COMPÉTENCES : Hardware – DO160 – DO254

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aéronautique – Spatial - Défense



Consultant Junior Spécialiste Hardware H/F

Localisation : Toulouse, Bordeaux et Pau

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Missions :

Dans le cadre de nos activités aéronautique d'intégration de système de contrôle moteur au sein de notre division système propulsif, vous êtes en charge du suivi du développement hardware des standards FADEC (Full Authority Digital Engine Control) et autres équipements électroniques intégrés au système propulsif. Pour les programmes en développement vous êtes garant de la spécification technique hardware et de leur vérification. Cela implique une coordination avec le motoriste, les équipementiers et les fournisseurs ainsi qu'avec les autres services de l'avionneur.

Le poste nécessite donc une expérience confirmée dans le suivi de développement d'équipements électroniques embarqués critiques, une capacité à analyser des cas obsolescences de composants.

Profil :

Jeune diplômé(e) d'une école d'Ingénieur ou de formation équivalente Bac+5, vous possédez une connaissance et une expérience dans le suivi de développement d'équipements électroniques embarqués critiques, des connaissances en électronique de puissance,

Une expérience dans le domaine des systèmes propulsifs serait appréciée.

Vous êtes autonome, réactif et appréciez les challenges. Un bon niveau d'anglais est exigé (oral et écrit).

A compétences égales le poste est ouvert aux personnes en situation de handicap,

Pour postuler :
dorian.ameziane@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Project Manager

COMPÉTENCES : Electronique de puissance

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aéronautique – Spatial - Défense



Consultant Junior Electronique de Puissance H/F

Localisation : Toulouse, Bordeaux et Pau

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Missions :

Dans le cadre du projet, vous serez en charge de:

- Gérer et animer le projet :
- Animer les taches entre tous les intervenants de la société.
- Spécifier les équipements développés en interne.
- Etre le garant technique de la définition du convertisseur/contrôleur et de sa validation.
- Gérer le suivi du développement SW et HW en accord avec le planning.
- Organiser/Participer aux réunions d'avancement et de coordination interne.
- Garantir le suivi des livrables internes et clients en accord avec le planning.
- Suivre la réalisation et l'assemblage des prototypes
- Suivre et analyser les résultats d'essais de développement

Profil :

Jeune diplômé(e) d'une école d'Ingénieur ou de formation équivalente Bac+5, vous avez une première expérience dans l'électronique de puissance.

La connaissance des systèmes d'air ou des turbomachines est appréciée.

Vous êtes autonome, réactif et appréciez les challenges. Un bon niveau d'anglais est exigé (oral et écrit).

A compétences égales, le poste est ouvert aux personnes en situation de handicap,

Pour postuler :
dorian.ameziane@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Project Manager

COMPÉTENCES : Mécatronique
RÉGION : Sud-Ouest
SECTEUR : Aéronautique – Spatial - Défense



Consultant Junior Mécatronique Aéronautique H/F

Localisation : Toulouse, Bordeaux et Pau
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Vous interviendrez sur des projets de recherche et développement dans le domaine des commandes de vols, aussi bien dans les équipements de cockpit que dans les actionneurs et systèmes.

Missions :

Vos missions seront les suivantes :

- Suivre le développement complet d'un équipement aéronautique : de la phase de spécification, conception, mise au point et vérification
- Etre le leader technique sur les projets de développement
- Analyser, Rédiger, Réaliser des essais de qualification environnementale (température, vibrations, EMI, foudre)
- Piloter et assurer le suivi de fournisseurs
- Réaliser des projets de recherche dans le domaine des commandes de vol

Profil :

Jeune diplômé(e) d'une école d'Ingénieur ou de formation équivalente en mécatronique Bac+5, vous connaissez :

- Le domaine aéronautique
- Les métiers mécatronique : actionneurs, capteurs
- Le pilotage projet

Les connaissances suivantes seraient un plus :

- Architecture des commandes de vol ;
- Matlab/Simulink ;

Vous êtes autonome, réactif et appréciez les challenges. Un bon niveau d'anglais est exigé (oral et écrit).

A compétences égales, le poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
dorian.ameziane@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Project Manager

COMPÉTENCES : Systèmes avioniques– Essais

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aéronautique – Spatial - Défense



Consultant Junior Essai Systèmes Avioniques H/F

Localisation : Toulouse, Bordeaux et Pau

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Pour postuler :
dorian.ameziane@
altran.com

Missions :

Au sein du département Systèmes Engineering et Simulation, rattaché au chef de projet, vous travaillerez pour le compte d'un de nos clients du secteur aéronautique et participerez:

- A la préparation des campagnes d'essais.
- A la vérification et à la validation des installations d'essai en vol sur avion.
- A la validation des systèmes sur les simulateurs d'intégration.
- A la réalisation des essais : validation du design et des évolutions au niveau fonctionnel.
- A l'analyse des anomalies observées sur les systèmes dont vous aurez la responsabilité.
- A la rédaction des rapports de tests.

Vous renforcerez nos équipes chargées de la réalisation des essais des systèmes avioniques pour tout type de programme avion.

Profil :

Jeune diplômé(e) d'une école d'Ingénieur ou de formation équivalente Bac+5, vous justifiez d'une première expérience dans le secteur de l'aéronautique et notamment dans le domaine des essais sol et vol.

Vos connaissances de l'architecture avion, des systèmes avioniques et de l'environnement des essais seront un plus.

Vous êtes autonome, réactif et appréciez les challenges. Un bon niveau d'anglais est exigé (oral et écrit).

A compétences égales, le poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Evolutions habituelles à moyen terme:
Project Manager

COMPÉTENCES : Télécoms, Hyperfréquences

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aéronautique



Consultant Junior en Télécommunications Spatiales et Hyperfréquences H/F

Localisation : Toulouse, Bordeaux

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Missions :

Intégré(e) à une équipe d'ingénieurs, vous travaillerez au sein d'un laboratoire et y effectuerez les tâches suivantes :

- Réalisation de tests et mesures d'équipements radiofréquences pour plateformes ou segments sols
- Vérification, calibration, caractérisation et configuration d'équipements
- Recette et écriture de rapports de performance

Profil :

Jeune diplômé(e) d'une école d'Ingénieur ou de formation équivalente Bac+5, vous avez une première expérience dans l'électricité dans les télécommunications et la radiofréquence.

A titre exceptionnel, vous êtes capable de programmer des scripts en C++ ou en python pour des applications métiers.

Vous êtes autonome, réactif et appréciez les challenges. Un bon niveau d'anglais est exigé (parlé et écrit).

A compétences égales, ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
dorian.ameziane@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme :
Consultant Engineer ou Work
Package Leader

COMPÉTENCES : GNSS, traitement du signal
RÉGION : Sud-Ouest
SECTEUR : Aéronautique



Consultant Junior Radionavigation, Traitement du signal/GNSS H/F

Localisation : Toulouse (31)
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre de nos activités dans la région Toulousaine, nous recherchons un Ingénieur radionavigation, traitement du signal GNSS H/F afin d'intervenir chez l'un de nos grands comptes.

Missions :

Vous participerez dans le cadre d'une équipe projet aux activités suivantes:

- Optimisation et développement des algorithmes de radionavigation en environnement contraint (interférences etc.) et embarqué
- Le développement d'applications logicielles
- L'évaluation de performances de récepteurs GNSS
- La rédaction de dossiers de spécifications
- La rédaction de plans de test et de validation
- L'intervention sur banc de test

Profil :

Jeune diplômé(e) d'une école d'Ingénieur ou de formation équivalente Bac+5, vous avez une première expérience dans l'électricité dans les traitements des signaux GNSS.

Les connaissances requises sont les suivantes :

- La connaissance de l'architecture de récepteurs GNSS.
- Le développement en Matlab, C.
- La rigueur et les qualités rédactionnelles.

Vous êtes autonome, réactif et appréciez les challenges. Un bon niveau d'anglais est exigé (parlé et écrit).

A compétences égales, ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
dorian.ameziane@altran.com
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme :
Consultant Engineer ou Work Package Leader

COMPÉTENCES : GNSS, traitement du signal

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aéronautique



Consultant Junior Système de Contrôle D'Attitude et d'Orbite (SCAO) H/F

Localisation : Toulouse (31)

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Nous recrutons un Ingénieur Système de Contrôle d'Attitude et d'Orbite de Satellite (SCAO) qui interviendra chez l'un de nos clients leader dans le domaine du spatial.

Missions :

Votre mission principale sera de concevoir les lois de pilotage des satellites géostationnaires ou constellations en orbites bases. Vous serez en charge de :

- Mettre au point la modélisation dynamique du satellite et les algorithmes d'estimation d'attitude et de contrôle des actionneurs,
- Conduire les simulations numériques de performance et de robustesse / sensibilité et synthétisez les bilans de performance,
- Définir les spécifications du logiciel embarqué
- Définir les spécifications des équipements du SCAO et assurer le suivi technique de la phase de développement de ces équipements.

Profil :

Jeune diplômé(e) d'une école d'Ingénieur ou de formation équivalente Bac+5, vous avez une première expérience dans le secteur spatial, idéalement en SCAO, ou plus généralement des lois de pilotage, de la dynamique du vol et de la mécanique spatial.

Vous êtes autonome, réactif et appréciez les challenges. Un bon niveau d'anglais est exigé (parlé et écrit).

A compétences égales, ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
dorian.ameziane@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme :
Consultant Engineer ou Work Package Leader

COMPÉTENCES : Contrôle de gestion

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aéronautique



Consultant(e) en Contrôle de gestion Junior H/F

Localisation : Toulouse, Bordeaux

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Au sein de la Direction Consulting, Manufacturing & Operations (CMO), nous recrutons des Contrôleurs de gestion pour intervenir chez des acteurs majeurs du domaine de l'aéronautique. En participant au controlling d'une fonction ou d'un programme chez nos clients, vous aurez l'opportunité de d'intervenir sur des projets de développement avion ou d'amélioration par le biais de la gestion budgétaire.

Missions :

Vous aurez pour responsabilité de :

- Participer à l'élaboration des budgets et des processus de forecasts
- Réaliser des reportings et analyses budgétaires mensuels (consommé, engagé, ressources internes/externes,...)
- Analyser des écarts, mettre en place des alertes auprès des responsables projets
- Réaliser la projection budgétaire à fin d'année
- Participer au processus d'achat (création de commande et réception)
- Gérer, mettre à jour des référentiels financiers (budget/CPN/LBC/PO/GR)
- Répondre aux demandes spécifiques du management

Autonome, organisé et rigoureux, vous aidez nos clients dans le pilotage de leur suivi financier. Force de proposition, vous analysez et participez à la prise de décision du management.

Pragmatique, vous avez une bonne connaissance des KPI financiers, vous avez un attrait certain pour les chiffres et vous êtes à l'aise avec Excel et SAP. Vous avez également une bonne communication pour faire face aux différents interlocuteurs.

Profil :

De formation Bac + 5 (Ecole d'ingénieur ou Université ou Ecole de Commerce), avec une spécialité en contrôle de gestion/finance, vous justifiez d'une première expérience, idéalement dans un contexte international. Anglais courant exigé. Un bon niveau sur Excel est requis. La maîtrise de SAP FI/CO ainsi que la maîtrise de VBA sont appréciés.

Doté(e) d'un excellent relationnel, rigoureux, méthodique vous êtes à la recherche de nouveaux challenges : rejoignez nos équipes !

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
sylvia.ferreira@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Consultant or Advanced Consultant

COMPÉTENCES : Concepteur e-learning
RÉGION : Sud-Ouest
SECTEUR : Aéronautique



Concepteur e-learning Junior H/F

Localisation : Toulouse (Blagnac)
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Au sein de ce groupe, dans le cadre des initiatives de transformations digitales, l'entité Digital Solutions a pour objectif de déployer les solutions digitales du groupe Altran pour nos clients, réaliser de la communication digitale, des e-learning, ainsi que de proposer des innovations technologiques pour automatiser et décomplexifier les tâches des ingénieurs métier.

Missions :

Nous recrutons un spécialiste conception e-Learning qui aura pour mission de :

- Concevoir des solutions e-Learning et Serious Games
- Créer des maquettes pour les nouveaux besoins
- Débuguer le contenu e-Learning produit par les autres concepteurs
- Assurer la montée en compétence de l'équipe (coaching et formations)

Profil :

De formation Bac + 3 à Bac +5, avec une spécialité en conception d'e-learning. Vous justifiez d'au moins 1 an d'expérience dans la conception e-Learning et maîtrisez parfaitement le logiciel Articulate Storyline ou Adobe Captivate.

Vous êtes force de proposition, et réalisez une veille sur les innovations technologiques récentes.

Anglais courant exigé.

Vous êtes capable d'entrer rapidement dans les sujets, et avez une bonne capacité d'analyse. Vous savez vous adapter à des contextes projets complexes.

Vous êtes doté(e) d'un excellent relationnel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
sylvia.ferreira@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Consultant or Advanced Consultant

COMPÉTENCES : Project Management

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aéronautique



Consultant(e) en Management de Projet Junior H/F

Localisation : Toulouse, Bordeaux et Pau

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Au sein de la Direction *Consulting, Manufacturing & Operations* (CMO), nous recrutons des Consultants en Management de Projet pour intervenir chez des acteurs majeurs du domaine de l'aéronautique. En participant à la gestion des programmes / portefeuilles / projets de nos clients, vous aurez l'opportunité d'intervenir, par exemple, sur des projets de développement avion ou des portefeuilles d'amélioration.

Missions :

Vous aurez pour responsabilité de :

- Participer au Set-Up du Projet
- Assurer la gestion du projet : Coûts / Planning / Délais / Ressources / Risques / Qualité
- Donner une vision globale du projet (indicateurs de performance, analyses, reportings au TOP Management, etc.)
- Animer et participer aux revues de performances,
- Gérer les parties prenantes du projet et assurer la communication projet
- Piloter les plans d'action en multi-métier (production, qualité, supply chain...),

Force de proposition, vous orientez nos clients vers des solutions innovantes de digitalisation (indicateurs, tableaux de suivi, etc.) promues par Altran.

Vous intervenez dans des contextes projets variés pouvant utiliser des méthodes Agiles (SCRUM, SAFe,...etc.).

Profil :

De formation Bac + 5 (Ecole d'ingénieur ou Université ou Ecole de Commerce), avec une spécialité en Management de Projet, vous justifiez d'au moins 1 an d'expérience, idéalement dans un contexte international.

Anglais courant exigé.

Doté(e) d'un excellent relationnel, capable d'entrer rapidement dans les sujets et de vous adapter à des contextes projets complexes, vous êtes à la recherche de nouveaux challenges : rejoignez nos équipes !

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
sylvia.ferreira@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

*Consultant or advanced consultant
Project Leader*

COMPÉTENCES : Data Architect – Business Intelligence

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aéronautique



Consultant(e) en Data Architect – Business Intelligence Junior H/F

Localisation : Toulouse (Blagnac)

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Pour postuler :
sylvia.ferreira@
altran.com

Contexte :

Au sein de l'entité Consulting and Business Services, nous recrutons plusieurs profils qui viendront renforcer nos équipes "Digital Performance" qui sont en charge d'accompagner nos clients dans leur transformation digitale et leur projet Business Intelligence.

Missions :

Nous recherchons des Consultants Data Architect / Business Intelligence, capable de prendre en charge les missions suivantes :

- Vous êtes responsable de faire correspondre les architectures de données aux besoins et aux enjeux métiers. En collaborant avec les parties prenantes, vous avez le souci de concevoir un système ergonomique, mais qui laisse la marge aux évolutions futurs.
- Vous implémentez des méthodes sources d'agilité.
- Vous travaillez sur les moyens d'utiliser les données de façon prédictives (data mining, machine learning).
- Mise en œuvre de l'expertise (audit, installation, architecture, bonnes pratiques...)
- Participation aux avant-ventes (rédaction des propositions commerciales, chiffrage, POC)
- Participer au développement de l'activité BI

Profil :

De formation informatique ou généraliste (école d'ingénieur ou équivalent), vous justifiez d'au moins 1 an d'expérience sur l'activité de Data Architect. Vous maîtrisez au moins l'une des principales technologies de big data en terme de base de données NoSQL (MongoDB, Cassandra ou Redis), d'infrastructures serveurs (Hadoop, Spark), de stockage de données en mémoire (Memtables) ou ETL (Talend, ...).

Vous êtes capable de développer un système de logiciels, avec des interfaces personnalisées. Avec des outils de modélisations, vous développez l'architecture des systèmes et bases de données. Vous êtes capable d'entrer rapidement dans les sujets, et avez une bonne capacité d'analyse. Vous savez vous adapter à des contextes projets complexes. Anglais courant exigé.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Evolutions habituelles à moyen terme:
Consultant or Advanced Consultant

COMPÉTENCES : Data Visualisation – Business Intelligence

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aéronautique



Consultant en Data Visualisation – Business Intelligence Junior H/F

Localisation : Toulouse (Blagnac)

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Au sein de l'entité Consulting and Business Services, nous recrutons plusieurs profils qui viendront renforcer nos équipes "Digital Solutions" qui sont en charge d'accompagner nos clients dans leur transformation digitale

Missions :

Nous recherchons des Consultants en Data visualisation / Business Intelligence, capable de prendre en charge les missions suivantes:

- Formation des utilisateurs
- Mise en œuvre de l'expertise (audit, installation, architecture, bonnes pratiques...)
- Participation aux avant-ventes (rédaction des propositions commerciales, chiffrage, POC)
- Participer au développement et à la production de l'application
- Gestion des projets

Profil :

De formation informatique ou généraliste (école d'ingénieur ou équivalent), vous justifiez d'une première expérience dans la mise en œuvre de tableau bord interactifs et/ou architecture de données.

Vous maîtrisez au moins un outil de data visualisation (Microsoft BI, Qlikview/Qlik Sense, Tableau, DigDash, ODI, Datastage, Informatica, BO, Cognos, Talend, Oracle, Tagetik, etc...) et/ou connaissance dans la gestion de base de données (administration, manipulation, SQL)

Vous êtes capable d'entrer rapidement dans les sujets, et avez une bonne capacité d'analyse. Vous savez vous adapter à des contextes projets complexes. Anglais courant exigé.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
sylvia.ferreira@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Consultant or Advanced Consultant

COMPÉTENCES : Achats
RÉGION : Sud-Ouest
SECTEUR : aéronautique, automobile



Consultant(e) Junior en Achats Industriels H/F

Localisation : Toulouse, Bordeaux
Contrat : CDI
Date de début : dès que possible

Contexte :

Au sein de l'entité Entreprise Performance (EP), nous recrutons un Acheteur Industriel pour un de nos grands comptes dans l'aéronautique.

Missions :

Vous évoluerez chez un de nos clients et aurez pour missions de :

- Rechercher dans un mode de veille permanent de nouveaux matériaux/process/fournisseurs correspondant aux activités et aux besoins de l'entreprise,
- Déterminer les axes d'améliorations achats à développer en lien avec les différentes directions de l'entreprise et participer à l'élaboration du cahier des charges,
- Lancer les appels d'offres auprès des fournisseurs et évaluer les propositions qui en découlent,
- Définir les conditions d'achats/logistiques applicables aux différents fournisseurs,
- Intégrer les nouveaux contrats dans le processus approvisionnement et veiller à leur respect permanent,

Profil :

De formation Bac + 5 (Ecole d'ingénieur ou Université), technique ou commerciale, avec une spécialisation dans les Achats et vous disposez idéalement d'une première expérience dans le secteur aéronautique. Poste également ouvert pour les jeune diplômés et débutants.

Compétences supplémentaires requises :

- Maîtrise Anglais (courant)
- Maîtriser Windows et le Pack Office et autres outils bureautiques

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
nina.boucher@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Consultant Engineer ou Work Package Leader

COMPÉTENCES : Achats, Logistique
RÉGION : Sud-Ouest
SECTEUR : aéronautique, automobile



Consultant(e) Junior en Approvisionnements H/F

Localisation : Toulouse (Blagnac)
Contrat : CDI
Date de début : dès que possible

Contexte :

Au sein de l'entité Entreprise Performance (EP), nous recrutons un Technicien Approvisionnement pour un de nos grands comptes dans l'aéronautique.

Missions :

Vous évoluerez chez un de nos clients et aurez pour missions de :

- Etre en charge du plan d'approvisionnement
- Gérer et optimiser les stocks (valeur, rotation, surstocks et obsolescence)
- Piloter, respecter et tendre à réduire le lead time fournisseur
- Gérer les ruptures et les arbitrages
- Participer activement au résultat du taux de service
- Obtenir et maintenir les données liées aux commandes dans le système ERP
- Support des NPI et le transfert d'activités vers un nouveau fournisseur (TOW)
- Suivi des rétrofits, QSR
- Suivi de la performance des fournisseurs

Profil :

Issu(e) de formation Bac +2 à Bac +5 en supply chain, approvisionnement, logistique, vous justifiez d'une expérience d'au moins 1 an sur un poste similaire.

Compétences clés requises :

- SAP PGI/PEA
- AIRSUPPLY
- Une connaissance de GILDA/Primes System View (PDMLink) serait un plus
- Connaissance des différents flux (nominal, secondaire)
- Expérience industrielle dans le secteur de l'aéronautique
- Bonne maîtrise de l'anglais
- Bonne communication et bon relationnel

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
nina.boucher@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Consultant Engineer ou Work Package Leader

COMPÉTENCES : Achats, Supply Chain

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : aéronautique, automobile



Consultant(e) Junior Ingénieur Supply Chain H/F

Localisation : Toulouse (Blagnac)

Contrat : CDI

Date de début : dès que possible

Contexte :

Au sein de l'entité Entreprise Performance (EP), nous recrutons un Ingénieur Supply Chain pour un de nos grands comptes dans l'aéronautique.

Missions :

Vous évoluerez chez un de nos clients et aurez pour missions de:

- Assurer l'interface entre l'entreprise et ses prestataires extérieurs,
- Sélectionner les fournisseurs et suivre leur niveau de performance,
- Veiller à l'acheminement approprié des marchandises (matières premières, produits semi finis, consommables...),
- Gérer les équipements de manutention et de stockage nécessaires,
- Suivre les flux selon trois principes : gain de temps, réduction des coûts, limitation des stocks,
- Piloter des projets d'amélioration continue,
- Surveiller et analyser les indicateurs de performance.

Profil :

De formation Bac + 5 (Ecole d'ingénieur ou Université), avec une spécialisation logistique ou supply chain et vous disposez idéalement d'une première expérience dans le secteur aéronautique. Poste également ouvert pour les jeune diplômés et débutants.

Compétences supplémentaires requises :

- Maitrise Anglais (courant)
- Maitriser Windows et le Pack Office et autres outils bureautiques

Vous êtes capable d'entrer rapidement dans les sujets, et avez une bonne capacité d'analyse. Vous savez vous adapter à des contextes projets complexes. Vous êtes doté(e) d'un excellent relationnel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
nina.boucher@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Consultant Engineer ou Work Package Leader

COMPÉTENCES : Project Management, Qualité
RÉGION : Sud-Ouest
SECTEUR : Aéronautique



Consultant(e) Junior en Qualité client programme H/F

Localisation : Toulouse, Bordeaux

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Missions :

Nous recherchons plusieurs profils qui viendront renforcer les équipes de la Business Line *Entreprise Performance* dans le domaine de la qualité aéronautique, nous recrutons des profils capables de prendre en charge :

Métiers Qualité Programme :

Gestions des non-conformités

- Analyser les non-conformités, support au QRQC,
- Assurer la mise à jour des plans d'assurances qualité
- S'assurer de la satisfaction client via l'analyse des indicateurs qualité client
- Mettre en place des plans d'action d'éradication (curatif, correctif et préventif)
- Assurer la communication avec le client sur les aspects qualité
- Analyser la nature des NC détectées par le client et les communiquer aux services concernés.
- Auditer les processus en cas de non-conformités clients répétitives, et ce dans un objectif d'amélioration continue.

Profil :

De formation Bac+3 à Bac+5, vous disposez idéalement d'une première expérience dans le secteur aéronautique. Poste également ouvert pour les jeunes diplômés et débutants.

Compétences supplémentaires requises :

- Savoir lire et interpréter la documentation technique,
- Savoir parler Anglais
- Connaître les exigences qualité et la réglementation en vigueur au niveau de l'industrie aéronautique
- Maîtrise outils bureautiques
- Maîtrise des outils qualité : AMDEC, 8D, PDCA.

Compétences appréciées :

- Connaissances des normes et réglementations (EASA PART 21G - ISO 9000 - EN 9100)
- Connaissance en Lean Management,

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
clémence.maneval@
altran.com

Évolutions habituelles à moyen terme:

Consultant Engineer ou Work Package Leader

COMPÉTENCES : Project Management, Qualité

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aéronautique



Consultant(e) Junior en Qualité aéronautique H/F

Localisation : Toulouse, Bordeaux et Pau

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Nous recherchons plusieurs profils qui viendront renforcer les équipes de la Business Line *Entreprise Performance* dans le domaine de la qualité aéronautique,.

Missions :

Nous recherchons plusieurs profils qui viendront renforcer les équipes de la Business Line *Entreprise Performance* dans le domaine de la qualité aéronautique, nous recrutons des profils capables de prendre en charge :

Métiers Assurance Qualité :

Gestions des non-conformités

- Analyser les non-conformités,
- Mettre en place des plans d'action d'éradication (curatif, correctif et préventif)

Mise à jour Documentaire: Créer et Mettre à jour des documents techniques et processus

Analyse de Risques: Déployer des analyses de risque produit et processus

Surveillance/Audit :

- Investigation sur produit
- Audit/Surveillance
- SPC – MSP

Profil :

De formation Bac+2/3 (Technicien Supérieur ou équivalent), vous disposez idéalement d'une première expérience dans le secteur aéronautique. Poste également ouvert pour les jeune diplômés et débutants.

Compétences supplémentaires requises :

- Maîtrise Anglais (courant)
- Maîtrise outils bureautiques
- Maîtrise des outils qualité : AMDEC, 8D, PDCA.

Compétences appréciées :

- Connaissances des normes et réglementations (EASA PART 145 - PART M -ISO 9000 - EN 9100)
- Connaissance du Lean Management,
- Connaissances de langages informatiques (VBA) ou maîtrise d'outils tels que SAP ou Sharepoint serait un plus

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
clémence.maneval@
altran.com

Evolution habituelles à moyen terme:

Consultant Engineer ou Work Package Leader

COMPÉTENCES : Mécanique, Manufacturing

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aéronautique



Consultant(e) Junior en Méthodes et Industrialisation H/F

Localisation : Toulouse, Bordeaux et Pau

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Au sein de la Direction *Consulting, Manufacturing & Operations* (CMO), nous recrutons des Consultants en Méthodes et industrialisation pour intervenir chez des acteurs majeurs du domaine de l'aéronautique. En participant aux projets de nos clients, vous aurez l'opportunité d'intervenir par exemple sur des projets d'industrialisation de pièces/d'assemblages d'avion ou de support en production.

Missions :

Vous aurez pour responsabilité de :

- Accompagnez l'industrialisation des moyens de production en assurant les livrables et garantissant les Coûts /Planning /Délais /Risques /Qualité
- Etre l'interface entre le client et le terrain : suivi technique, reporting, gestion des urgences.
- Collecter les informations en vue de l'élaboration du cahier des charges.
- Supporter, organiser et coordonner les projets de fabrication et la production quotidienne, gérer les fournisseurs et les choix techniques
- Rédiger les gammes mères de montage
- Saisir et mettre à jour les données techniques de conception et fabrication en interface avec le bureau d'études et l'atelier
- Identifier les besoins d'évolution, identifier les dysfonctionnements et déterminer les actions correctives
- Mettre en œuvre et maintenir les documents en tenant compte des exigences normatives clients

Profil :

De formation Bac + 5 (Ecole d'ingénieur ou Université), avec une spécialité en production ou mécanique, vous disposez idéalement d'une première expérience dans le secteur aéronautique. Poste également ouvert pour les jeune diplômés et débutants.

Anglais courant exigé.

Doté(e) d'un excellent relationnel, capable d'entrer rapidement dans les sujets et de vous adapter à des contextes projets complexes, vous êtes à la recherche de nouveaux challenges : rejoignez nos équipes !

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
nina.boucher@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Consultant Engineer ou Work Package Leader

COMPÉTENCES : Mécanique, Manufacturing

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aéronautique



Consultant(e) Junior en Production et Amélioration Continue H/F

Localisation : Toulouse, Bordeaux et Pau

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Au sein de la Direction *Consulting, Manufacturing & Operations* (CMO), nous recrutons des Consultants en production et amélioration continue pour intervenir chez des acteurs majeurs du domaine de l'aéronautique. En participant aux projets de nos clients, vous aurez l'opportunité d'intervenir par exemple sur des projets coordination technique ou de déploiement d'excellence opérationnelle en production.

Missions :

Vous aurez pour responsabilité de :

- Piloter et réaliser le déploiement de standard LEAN et animer des chantier Kaizen
- Etre en support à la production quotidienne et accompagner le changement
- Analyser et construire des plans de progrès
- Réaliser un diagnostic de performance
- Etre l'interface entre le client et le terrain : suivi technique, reporting, gestion des urgences
- S'assurer de la bonne conformité du déploiement et identifier les dysfonctionnements afin de proposer des actions correctives

Profil :

De formation Bac + 5 (Ecole d'ingénieur ou Université), avec une spécialité en production ou mécanique, vous disposez idéalement d'une première expérience dans le secteur aéronautique. Poste également ouvert pour les jeune diplômés et débutants.

Anglais courant exigé.

Doté(e) d'un excellent relationnel, capable d'entrer rapidement dans les sujets et de vous adapter à des contextes projets complexes, vous êtes à la recherche de nouveaux challenges : rejoignez nos équipes !

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
nina.boucher@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Consultant Engineer ou Work Package Leader

COMPÉTENCES : Mécanique, Manufacturing

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aéronautique



Consultant(e) Junior Ingénieur Méthode Maintenance Industrielle H/F

Localisation : Toulouse, Bordeaux et Pau

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Missions :

Vous évoluerez chez un de nos clients et aurez pour missions de :

- Assurer la gestion des travaux restants pour les intervenants externes majeurs dans le FAL.
- Réaliser le suivi des travaux restants (remontés quotidiennement) dont la résolution implique différents intervenants.
- Prévoir les futurs jalons de l'avion dans la FAL afin de protéger le planning global de l'avion selon les différents supports existants dans la chaîne d'assemblage final,
- Garantir le respect du démarrage des opérations FAL, et la tenue des jalons majeurs (exemples : mise sous tension, mise en route moteurs, ...).

Profil :

Votre profil :

Poste ouvert pour les jeune diplômés et débutants.

De formation Bac + 5 (Ecole d'ingénieur ou Université), vous disposez idéalement d'une première expérience dans le secteur aéronautique et vous disposez des connaissances de la chaîne d'assemblage final.

Compétences supplémentaires requises :

- Maîtrise Anglais (courant)
- Maîtriser Windows et le Pack Office
- Outils de gestion de travaux restants (Aircraft Progress V2 ou New Génération),

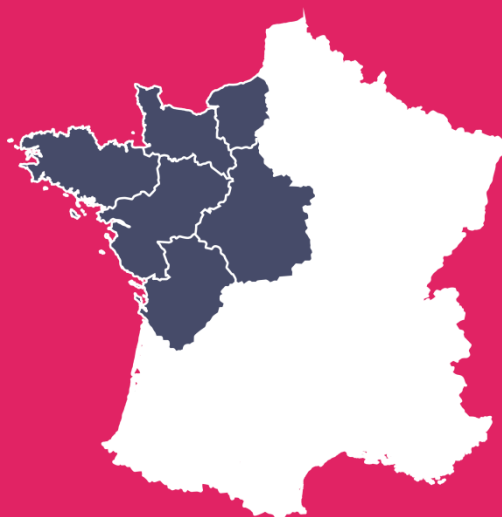
Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
nina.boucher@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Consultant Engineer ou Work Package Leader

Nos opportunités dans la région **Ouest**



Nos offres en Systèmes d'Information / IT/ Réseaux / Project Management

Chef De Projet Technique Infrastructure H/F	<u>p.304</u>
Chef De Projet Infrastructure H/F	<u>p.305</u>
Ingénieur Virtualisation & Stockage H/F	<u>p.306</u>
Ingénieur Réseaux LAN/WAN – H/F	<u>p.307</u>
Technicien Réseaux – H/F	<u>p.308</u>
Responsable Affaire Client – H/F	<u>p.309</u>
Analyste sécurité expert H/F	<u>p.310</u>
Analyste sécurité H/F	<u>p.311</u>
Consultant SSI H/F	<u>p.312</u>
Chef De Projet Télécom H/F	<u>p.313</u>
Développeur Web Front/Back – H/F	<u>p.314</u>
Ingénieur Développement Fullstack H/F	<u>p.315</u>
Développeur Web Front/Back – Fullstack – H/F	<u>p.316</u>
Ingénieur Développement BigData H/F	<u>p.317</u>
ScrumMaster H/F	<u>p.318</u>
Chef de projet Web / ScrumMaster H/F	<u>p.319</u>
Architecte Web (H/F)	<u>p.320</u>
AMOA/Chef de projet Junior H/F	<u>p.321</u>
Chef de Projet MOA-MOE H/F	<u>p.322</u>
Project Management Office Défense - H/F	<u>p.323</u>
PMO - H/F	<u>p.324</u>
Testeur Fonctionnel (H/F)	<u>p.325</u>
Automatisation de test/ Testeur de performances (H/F)	<u>p.326</u>
Test Lead / Test Manager (H/F)	<u>p.327</u>
Chef de projet Test (H/F)	<u>p.328</u>
Jeune Docteur R&D – Méthodes de traitement de données d'environnement H/F	<u>p.329</u>

Nos offres en System & Product Engineering

Ingénieur Développement C++ objet pour l'embarqué - H/F	<u>p.330</u>
Ingénieur Développement C/C++ embarqué temps réel - H/F	<u>p.331</u>
Ingénieur IVQ – H/F	<u>p.332</u>
Ingénieur IVVQ Système H/F	<u>p.333</u>
Ingénieur développement Java - H/F	<u>p.334</u>
Ingénieur développeur Linux embarqué - H/F	<u>p.335</u>
Concepteur électrique (et/ou automatique) H/F	<u>p.336</u>
Ingénieur Electronique RF H/F	<u>p.337</u>
Ingénieur Hyperfréquence H/F	<u>p.338</u>
Ingénieur développement électronique RF/Hyperfréquence H/F	<u>p.339</u>
Ingénieur FPGA H/F	<u>p.340</u>
Ingénieur FPGA - DO254 H/F	<u>p.341</u>
Ingénieur en développement électronique - H/F	<u>p.342</u>
Chef de projet FPGA H/F	<u>p.343</u>
Concepteur/développeur en électronique analogique et numérique - H/F	<u>p.344</u>
Technicien électronique – FPGA - H/F	<u>p.345</u>
Ingénieur ASIC Back-End - H/F	<u>p.346</u>
Assistant(e) chef de projet H/F	<u>p.347</u>
Ingénieur pilote études Mécanique H/F	<u>p.348</u>
Ingénieur bureau études H/F	<u>p.349</u>
Dessinateur - Projeteur H/F	<u>p.350</u>
Ingénieur conception mécanique et technicien CAO - H/F	<u>p.351</u>
Ingénieur Intégration Site - H/F	<u>p.352</u>
Ingénieur Génie Civil H/F	<u>p.353</u>

Nos offres en Industry

Ingénieur Procédés Nucléaire H/F	<u>p.354</u>
Chargé d'affaires moyens industriels H/F	<u>p.355</u>
Ingénieur Méthodes Industrialisation H/F	<u>p.356</u>
Ingénieur Méthodes Composites H/F	<u>p.357</u>
Chef de projet Mécanique H/F	<u>p.358</u>
Ingénieur sureté nucléaire H/F	<u>p.359</u>
Ingénieur/Technicien conception mécanique CAO H/F	<u>p.360</u>

Nos offres en Supply Chain et Qualité

Ingénieur Qualité H/F	<u>p.361</u>
Ingénieur Supply Chain H/F	<u>p.362</u>
Technicien Ordonnancement de Production H/F	<u>p.363</u>
Acheteur Famille H/F	<u>p.364</u>

Nos offres en Manufacturing et Engeeniring

Ingénieur Génie Civil H/F	<u>p.365</u>
Ingénieur Méthodes H/F	<u>p.366</u>
Project Manager Officer H/F	<u>p.367</u>
Technicien Naval H/F	<u>p.368</u>
Ingénieur Naval H/F	<u>p.369</u>

Nos offres en Account Management

Account Manager H/F	<u>p.370</u>
---------------------	------------------------------

COMPÉTENCES : Pilotage Projet

RÉGION : Niort

SECTEUR : Banque / Assurances



Chef de Projet Technique- Infrastructure H/F

Localisation : Niort

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Définir, mettre en œuvre et conduire des projets (Technique-Infrastructure).
Intervenir depuis l'expression initiale des besoins jusqu'au déploiement de la solution technique.

Intervenir sur un périmètre technique qui comprend principalement les projets liés aux activités des domaines Banque/Assurances.

Missions :

Coordonner la conception infrastructure et valider la documentation technique, participer au choix des solutions techniques.

Gérer les appels d'offres.

Organiser les phases d'approvisionnement, déploiement et intégration.

Organiser, coordonner et animer l'ensemble de l'équipe jusqu'à la mise en production.

Arbitrer les éventuels différends entre l'équipe et les autres intervenants.

Gérer la relation avec les fournisseurs internes et externes.

Garantir le respect du cahier des charges, des délais et des coûts.

Proposer d'éventuels ajustements d'objectifs (qualité, coût, délai) en fonction des contraintes de réalisation ou des modifications d'environnement.

Assurer le reporting au niveau projet et hiérarchie au sein de la DSI.

Profil :

Compétences spécifiques : Gestion de projet, Coordination d'équipes

Expérience : 3 ans d'expérience en pilotage de projet minimum

Connaissance d'outils de planification : Augeo, Clarity, MS Project

Certifications : PMP, Prince 2...

Esprit d'équipe, sens du service et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Etre consultant chez Altran vous permet de bénéficier de très nombreuses opportunités d'évolution de carrière, d'enrichissement de vos connaissances dans un environnement multiculturel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
bosseralouest@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Directeur de projet, Directeur de Programme, Responsable d'équipes

Finance et Secteur Public :

Découvrez comment nous accompagnons les institutions financières à stimuler leur compétitivité et leur rentabilité.



COMPÉTENCES : Pilotage de projet, Infrastructure

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Multi-Secteur



Chef De Projet Infrastructure H/F

Localisation : Rennes, Nantes, Le Mans, Niort, Brest

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de notre Technical Unit « Network, Cloud Infrastructure & Security » sur la région Ouest, nous recherchons des

Coordinateurs et Chef de Projets Infrastructure.

Missions :

Sur des projets d'envergure et à haute teneur technique, vous serez responsable de la bonne réalisation des activités suivantes :

- Cadrage du Projet
- Reporting (rapport d'activité et réunions associées)
- Construction et mise à jour du planning projet
- Identification et mise à jour des risques projet
- Coordination des contributeurs au Projet
- Passage de jalons, selon la méthodologie en vigueur dans l'entité
- Suivi des charges et du budget (équipement, force au travail)
- Bilan de projet

Profil :

D'un naturel curieux et rigoureux, vous avez un attrait naturel pour les activités à responsabilité et le pilotage d'activités.

Vous avez une expérience significative dans le domaine de l'Infrastructure et disposez des compétences suivantes :

- Maîtrise de la Conduite de Projet
- Esprit d'analyse, capacités de synthèse
- Bon relationnel, sens de la communication et de l'animation d'équipe
- Rigueur et sens de l'organisation
- Forte autonomie, adaptabilité et réactivité
- Aptitudes à proposer et argumenter des choix technico-économiques
- Sens de la satisfaction client

N'hésitez plus, et rejoignez une équipe dynamique et innovante placée sous le signe de l'expertise et du partage !

Compétences :

- Système, Réseau, Virtualisation, Stockage, Sauvegarde, Sécurité
- ITIL
- Maîtrise de l'anglais et du français

Pour postuler :
bosseralouest@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Senior Project Manager
Project Director
Team Leader

COMPÉTENCES : Infrastructure, Virtualisation

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Multi-Secteur



Ingénieur Virtualisation & Stockage H/F

Localisation : Rennes ou Nantes

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de notre Technical Unit « Network, Cloud Infrastructure & Security » sur la région Ouest, nous recherchons des **Ingénieurs Virtualisation & Stockage**.

Missions :

- Participer aux phases avant-ventes des projets : analyse de cahier des charges, définition d'architecture
- Auditer les équipements des clients afin de qualifier leurs besoins,
- Réaliser des missions de Delivery: mise en œuvre d'équipements, évolution de l'infrastructure
- Incident & Problem Management
- Gestion de la relation technique avec les Fournisseurs
- Support à l'implémentation
- Coordination d'équipe technique

Profil :

Minimum 2 ans d'expériences en IT

- Orienté client et résultats,
- Organisation, rigueur, pragmatisme, ténacité et autonomie
- Qualités relationnelles, sens de l'écoute,
- Excellentes compétences rédactionnelles
- Maîtrise de l'anglais et du français

N'hésitez plus, et rejoignez une équipe dynamique et innovante placée sous le signe de l'expertise et du partage !

Compétences :

- VMware (Vsphere, Vcenter, NSX, VCD, ...), OpenStack
- SAN, NAS, NetApp, EMC
- Réseau et sécurité : Routage, Switching, Firewall
- Système : Windows, Linux
- Outils de sauvegarde
- Docker, Ansible, Chef, Puppet

Pour postuler :
bosseralouest@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Expert/Architecte
Team Leader

[Vidéo] - Poussés par l'Internet des objets, des technologies qui développent les transporteurs automatiques aux machines contrôlées par l'esprit, redéfinissent l'industrie et transforment notre mode de vie.



COMPÉTENCES : Infrastructure, Réseaux

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Multi-Secteur



Ingénieur Réseaux LAN/WAN - H/F

Localisation : Rennes ou Nantes

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de notre Technical Unit « Network, Cloud Infrastructure & Security » sur la région Ouest, nous recherchons des **Ingénieurs Réseaux LAN/WAN**.

Missions :

- Participation aux phases d'Avant-Vente
- Réalisation d'Audit Technique
- Incident & Problem Management
- Gestion de la relation technique avec les Fournisseurs
- Étude et Design
- Support à l'implémentation
- Coordination d'équipe technique

Profil :

Minimum 2 ans d'expérience en IT

- Orienté client et résultats,
- Organisation, rigueur, pragmatisme, ténacité et autonomie
- Qualités relationnelles, sens de l'écoute,
- Excellentes compétences rédactionnelles
- Maîtrise de l'anglais et du français

N'hésitez plus, et rejoignez une équipe dynamique et innovante placée sous le signe de l'expertise et du partage !

Compétences :

- BGP/OSPF, VLAN, VPN, HSRP, IPv4, IPv6, MPLS, SDN/NFV
- **Cisco** : Nexus, ASR, Catalyst
- **Juniper** : Junos OS, M, MX, QFX, SA
- Système, Virtualisation et Sécurité

Pour postuler :
bosseralouest@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Expert/Architecte
Team Leader

Télécom & Média :

Découvrez comment nous aidons les opérateurs à se diversifier dans les applications et les logiciels



COMPÉTENCES : Réseaux, Télécommunications

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Multi-Secteur



Technicien Réseaux - H/F

Localisation : Rennes et Nantes

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de notre Technical Unit « Network, Cloud Infrastructure & Security » sur la région Ouest, nous recherchons des **Techniciens Réseaux**.

Missions :

En tant que **Technicien Réseaux**, vous serez responsable de la bonne réalisation des activités suivantes :

- Traduction des commandes clients en données techniques
- Commande des supports et matériels
- Préparation de la configuration des équipements
- Mise en service des équipements réseau (routeur, switch, ...)
- Pilotage des interventions
- Documentation de la solution déployée et passation vers l'équipe d'exploitation

Profil :

- De niveau Bac +2, réseaux, vous avez idéalement une expérience réussie en production réseaux,
- Orienté client et résultats,
- Organisation, rigueur, pragmatisme, ténacité et autonomie
- Qualités relationnelles, sens de l'écoute,
- Maîtrise de l'anglais et du français

N'hésitez plus, et rejoignez une équipe dynamique et innovante placée sous le signe de l'expertise et du partage !

Compétences :

- **Supports**: Ethernet, ADSL, ATM, MPLS, X25, FrameRelay
- **Protocoles Routage**: RIP, BGP
- **Équipements**: Proxy/Radius, routeurs et switchs Cisco, Bintec, One Access, Alcatel, Baystack
- Architecture Voix sur IP et VPN

Pour postuler :
bosseralouest@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Ingénieur Réseaux
Team Leader

COMPÉTENCES : Réseaux, Télécommunications

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Multi-Secteur



Responsable Affaire Client - H/F

Localisation : Rennes

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de notre Technical Unit « Network, Cloud Infrastructure & Security » sur la région Ouest, nous recherchons des **Techniciens Réseaux**.

Missions :

Sous la responsabilité du chef de projet, en tant que Responsable Affaire Client, vous serez responsable de la bonne réalisation des activités de la phase de livraison à la mise en service de la commande du client :

- Suivi des commandes et livraisons
- Planification des interventions avec les clients
- Reporting vers les chefs de projets
- Mise à jour du SI

Profil :

De formation niveau Bac+2 (idéalement en réseaux ou informatique) vous avez un stage ou une première expérience réussie en tant qu'assistant chef de projet.

D'un naturel curieux et rigoureux, vous avez un attrait naturel pour le pilotage d'activités.

Vous disposez des compétences suivantes :

- Esprit d'analyse, capacités de synthèse
- Bon relationnel, sens de la communication
- Rigueur et sens de l'organisation
- Forte autonomie, adaptabilité et réactivité
- Aptitudes à argumenter des choix techniques
- Sens de la satisfaction client

N'hésitez plus, et rejoignez une équipe dynamique et innovante placée sous le signe de l'expertise et du partage !

Compétences :

- Réseau / Télécommunications
- Des connaissances en téléphonie et en câblage réseau seraient un plus

Pour postuler :
bosseralouest@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Chef De Projet
Team Leader

COMPÉTENCES : Expert Solution

RÉGION : Rennes, Brest

SECTEUR : Télécom / Défense



Analyste sécurité expert H/F

Localisation : Rennes, Brest

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos activités, nous renforçons nos équipes et recrutons des profils **Analyste sécurité expert (H/F)**.

Missions :

Vous serez amené à réaliser les tâches suivantes :

- Collecter, analyser le besoin et mettre en place des solutions de détection d'incidents de sécurité (en particulier SIEM)
 - Analyser, qualifier et comprendre le besoin client
 - Proposer des solutions techniques adaptées au besoin
 - Implémentation de solutions
 - Réalisation de documentation
 - Accompagner le support dans la mise en oeuvre des solutions
 - Réaliser des interventions programmées
- Supporter les équipes d'analystes dans l'analyse et le traitement des incidents et investiguer des incidents sécurité complexes.
- Contribuer à l'amélioration continue du service : outils, bases de connaissance, lab de tests, processus et documentation
- Conduire une veille technologique et partager ses recherches et connaissances
- Rendre compte de son activité et alerter si nécessaire
- Participer à des actions d'avant-vente ciblées.

Profil :

De niveau Bac +5 (Ecole d'ingénieurs ou Universitaire), vous justifiez d'au moins 5 ans d'expériences significatives sur des projets orientés sécurité.

Vous avez:

- Un fort intérêt pour la Sécurité en général (vulnérabilités, menaces,...)
- Une connaissance générale des Systèmes d'information d'entreprise
- Une forte appétence technique, en particulier dans le domaine de la Sécurité
- La connaissance d'un ou plusieurs outil(s) de SIEM (ArcSight, Qradar, RSA Netwitness...)
- Les compétences pour intégrer une équipe support Niveau 3

Esprit d'équipe, sens du service et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Etre consultant chez Altran vous permet de bénéficier de très nombreuses opportunités d'évolution de carrière, d'enrichissement de vos connaissances dans un environnement multiculturel.

Pour postuler :
bosseralouest@altran.com

altran

COMPÉTENCES : SIEM, Support Niveau 2

RÉGION : Rennes, Brest

SECTEUR : Télécom / Défense



Analyste sécurité H/F

Localisation : Rennes, Brest

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Pour postuler :
bosseralouest@altran.com

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos activités, nous renforçons nos équipes et recrutons des profils **Analyste sécurité (H/F)**.

Missions :

Vous serez amené à réaliser les tâches suivantes :

- Superviser et surveiller de la sécurité du SI et détection de menaces ou des tentatives d'intrusion Analyser, qualifier et comprendre le besoin client
 - Traiter les alertes et incidents de sécurité
 - Analyser les logs et investigations avancées
 - Produire des rapports d'analyse tout en respectant les processus d'intervention établis avec les clients
 - Supporter les équipes d'analystes dans l'analyse et le traitement des incidents et investiguer des incidents sécurité complexes.
- Conduire une veille technologique et partager ses recherches et connaissances
- Rendre compte de son activité et alerter si nécessaire
- Participer à des actions d'avant-vente ciblées.

Profil :

De niveau Bac +5 (Ecole d'ingénieurs ou Universitaire), vous justifiez d'au moins 3 ans d'expériences significatives sur des projets orientés sécurité.

Vous avez:

- Un fort intérêt pour la Sécurité en général (vulnérabilités, menaces,...)
- Une connaissance générale des Systèmes d'information d'entreprise
- La connaissance d'un ou plusieurs outil(s) de SIEM (ArcSight, Qradar, RSA Netwitness...)
- Les compétences pour intégrer une équipe support Niveau 2

Un bon niveau d'anglais est exigé.

Esprit d'équipe, sens du service et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Etre consultant chez Altran vous permet de bénéficier de très nombreuses opportunités d'évolution de carrière, d'enrichissement de vos connaissances dans un environnement multiculturel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

COMPÉTENCES : Pilotage de projet, Télécom

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Multi-Secteur



Consultant SSI H/F

Localisation : Nantes, Poitiers, Rouen

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Pour postuler :
bosseralouest@altran.com

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos activités sur la région Ouest, nous recherchons des **consultants SSI**.

Missions :

Vous serez responsable de la bonne réalisation des activités suivantes :

- analyses de risques
- audits
- gap analysis
- suivi de plan d'actions de mise en conformité
- rédaction de documentation
- support au déploiement (sensibilisations, formations)

Profil :

D'un naturel curieux et rigoureux, vous avez un attrait naturel pour les activités à responsabilité.

Vous avez une expérience significative dans le domaine de la SSI et disposez des compétences suivantes :

- Audit Sécurité : organisationnel et technique
- Pilotage de la Sécurité du SI, Gestion de projet
- Excellentes qualités rédactionnelles
- Normes ISO 27001/27002, Analyse de Risques (EBIOS, ISO 27005)
- La connaissance des Référentiels de Santé (Certification HDS) serait un plus

Un bon niveau d'anglais est exigé.

Esprit d'équipe, sens du service et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Etre consultant chez Altran vous permet de bénéficier de très nombreuses opportunités d'évolution de carrière, d'enrichissement de vos connaissances dans un environnement multiculturel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

COMPÉTENCES : Pilotage de projet, Télécom

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Multi-Secteur



Chef De Projet Télécom H/F

Localisation : Normandie, Bretagne, Pays de la Loire

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos activités sur la région Ouest, nous recherchons des **Chef de Projets Télécom**.

Missions :

Sur des projets d'envergure et à haute teneur technique, vous serez responsable de la bonne réalisation des activités suivantes :

- Cadrage du Projet
- Reporting (rapport d'activité et réunions associées)
- Construction et mise à jour du planning projet
- Identification et mise à jour des risques projet
- Coordination des contributeurs au Projet
- Passage de jalons, selon la méthodologie en vigueur dans l'entité
- Suivi des charges et du budget (équipement, force au travail)
- Bilan de projet

Profil :

D'un naturel curieux et rigoureux, vous avez un attrait naturel pour les activités à responsabilité et le pilotage d'activités.

Vous avez une expérience significative dans le domaine des Télécom et disposez des compétences suivantes :

- Maîtrise de la Conduite de Projet
- Esprit d'analyse, capacités de synthèse
- Bon relationnel, sens de la communication et de l'animation d'équipe
- Rigueur et sens de l'organisation
- Forte autonomie, adaptabilité et réactivité
- Aptitudes à proposer et argumenter des choix technico-économiques
- Sens de la satisfaction client

N'hésitez plus, et rejoignez une équipe dynamique et innovante placée sous le signe de l'expertise et du partage !

Compétences :

- 2G / 3G / 4G / 5G
- Swap, Mobile, FTTH, RAN, SDN/NFV,
- ITIL
- Maîtrise de l'anglais et du français

Pour postuler :
bosseralouest@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Senior Project Manager
Project Director
Team Leader

[Livre blanc] –
5G Network Experience –
Advanced network solutions to
support new 5G use cases



COMPÉTENCES : Développement

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Multi-Secteur



Développeur Web Front/Back – H/F

Localisation : Brest, Rennes, Nantes

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de notre pôle d'expertise Digital sur la région Ouest, nous recherchons des **Développeurs Web Front/Back**

Missions :

- Participation à la rédaction des spécifications
- Tests Unitaires
- Développement de nouvelles fonctionnalités
- Maintenance et support technique
- Gestion de la relation client

Profil :

Minimum 1 an d'expérience en Développement Web

- Organisation, rigueur, pragmatisme, ténacité et autonomie
- Qualités relationnelles, sens de l'écoute,
- Excellentes compétences rédactionnelles

N'hésitez plus, et rejoignez une équipe dynamique et innovante placée sous le signe de l'expertise et du partage !

Compétences :

- HTML, CSS, JQuery, Angular, NodeJs, ReactJs, VueJs, Bootstrap
- PHP, Symfony, Drupal
- Java EE, Spring, Struts, Hibernate
- C#, .NET
- GIT, Jenkins, Maven, Sonar, Docker
- Environnement Big Data, NoSQL

Pour postuler :
bosseralouest@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Expert/Architecte
Team Leader

COMPÉTENCES : Développement Web Front end et/ou Backend

RÉGION : Ouest

ISECTEUR : Tous secteur



Ingénieur Développement Fullstack

Localisation : Rennes, Nantes, Brest, Niort, Le Mans

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

Passionné(e) par les nouvelles technologies, vous contribuerez ainsi au succès de nos clients dans leurs activités de leurs systèmes d'information dans un marché en pleine mutation. Vous participerez à des projets innovants en intégrant des nouveaux usages basés sur la Mobilité, le Cloud, le Big Data, les Réseaux Sociaux, etc.

Missions :

Rattaché(e) au directeur de projet, nos futurs Ingénieurs Développement Logiciel Web H/F prendront en charge l'ensemble des étapes d'un projet en Mode Agile et devront être capables d'assurer les missions suivantes :

- Participer à la phase de spécifications techniques et fonctionnelles.
- Elaborer l'architecture logicielle et définir les solutions techniques.
- Développer en environnement Web : Angular, ReactJS, Bootstrap, JQuery, HTML, CSS, Java/J2EE, Soap, Rest,...
- Effectuer les tests unitaires et d'intégration.
- Participer à la phase de support et de mise en production des applications.

Profil :

Nous recherchons des profils techniciens Bac +2 à Bac +5 ingénieurs ou universitaires, avec une première expérience en développement et conception s'appuyant sur des technologies Web : HTML, CSS, JavaScript, et Java/J2EE.

Compétences techniques supplémentaires appréciées : Angular, ReactJS, Node JS, Soap, Rest.

Pratique des méthodologies Agile (Scrum). - Pratique Devops appréciées.

Votre capacité d'adaptation, votre autonomie, votre sens du service ainsi que vos qualités relationnelles seront vos atouts pour réussir vos missions et évoluer au sein de notre entreprise.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
bosseralouest
@altran.com

Evolutions habituelles à moyen

terme:

Lead Développeur

Architect

Chef de Projet MOE

Team Manager

«Chez Altran, j'ai acquis de solides compétences autour du développement Web, à la fois sur les parties FrontEnd et BackEnd. Au-delà du bagage technique, mes expériences acquises dans des secteurs finalement très divers (bancaire, maritime, défense) m'ont apportées une grande richesse d'un point de vue métier et culturel.»

Pierre Emmanuel,
Ingénieur Web



COMPÉTENCES : Développement
RÉGION : Ouest
SECTEUR : Niort



Développeur Web Front/Back - Fullstack - H/F

Localisation : Niort
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de notre pôle d'expertise Digital sur la région Ouest, nous recherchons des **Développeurs Web Front/Back**

Missions :

- Participation à la rédaction des spécifications
- Tests Unitaires
- Développement de nouvelles fonctionnalités
- Maintenance et support technique
- Gestion de la relation client

Profil :

Minimum 1 an d'expérience en Développement Web

- Organisation, rigueur, pragmatisme, ténacité et autonomie
- Qualités relationnelles, sens de l'écoute,
- Excellentes compétences rédactionnelles

N'hésitez plus, et rejoignez une équipe dynamique et innovante placée sous le signe de l'expertise et du partage !

Compétences :

- HTML, CSS, Javascript, JQuery, Angular, Bootstrap
- PHP, Symfony, Drupal
- Java EE, Spring, Struts, Hibernate
- C#, .NET
- GIT, Jenkins, Maven, Sonar, Docker
- Environnement Big Data, NoSQL

Pour postuler :
bosseralouest@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Expert/Architecte
Team Leader

COMPÉTENCES : Développement BigData

RÉGION : Ouest

Information and Intelligent System



Ingénieur Développement BigData H/F

Localisation : Rennes, Nantes, Brest, Niort, Le Mans

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

Ce stage s'inscrit dans le cadre d'un projet d'élaboration de systèmes d'information de collecte et d'analyse de gros volumes de données et d'aide à la décision marketing & connaissance client.

Missions :

Ce stage consiste à intégrer les équipes au sein d'un Centre d'Expertise BigData, participer aux développements d'applications de traitements de gros volumes de données ainsi que les développements d'applications Web de Data Visualisation.

Dans des projets en Mode Agile, vous devrez être capable d'assurer les tâches suivantes :

- Participer à la phase de spécifications techniques et fonctionnelles,
- Elaborer l'architecture logicielle et définir des solutions techniques,
- Développer en environnement BigData : Hadoop, Pig, Hive, Spark, Kafka, Oozie,...
- Développer des applications web : JavaScript, Html, Css, ReactJS, MySQL,
- Participer à la phase de support et de mise en production des applications.

Profil :

De formation niveau BAC+5 (Ecole ou Université) en spécialisation en développement informatique, vous maîtrisez les technologies Web : Javascript, HTML, CSS, ReactJS et portez un intérêt fort pour les technologies BigData.

Vous êtes autonome, curieux et aimez travailler en équipe Agile. Votre capacité d'adaptation, votre autonomie, votre sens du service ainsi que vos qualités relationnelles seront vos atouts pour réussir vos missions et évoluer au sein de notre entreprise.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
nathalie.penhoat@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Lead Développeur BigData
Architect BigData
Scrum Master
Team Manager Digital

«Au sein du centre d'expertise BigData chez Altran, j'ai acquis de solides compétences autour des technos BigData sur des projets industrialisés dans le monde Télécom. Fort de mes expériences, j'ai pris récemment des fonctions de Scrum Master, m'ouvrant à de nouvelles perspectives et répondant parfaitement à mes souhaits d'évolutions.»

Stéphane
Scrum Master
BigData



COMPÉTENCES : Pilotage de projet, Développement, Agilité

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Niort



ScrumMaster H/F

Localisation : Niort

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de notre pôle d'expertise Digital sur la région Ouest, nous recherchons des Chefs de projet Web / ScrumMaster.

Missions :

Sur des projets d'envergure et à haute teneur technique, vous serez responsable de la bonne réalisation des activités suivantes :

- Cadrage du projet
- Reporting (rapport d'activité et réunions associées)
- Construction et mise à jour du planning projet
- Identification et mise à jour des risques projet
- Coordination des contributeurs au Projet
- Passage de jalons, selon la méthodologie en vigueur dans l'entité
- Suivi des charges et du budget (équipement, force au travail)
- Bilan de projet

Profil :

D'un naturel curieux et rigoureux, vous avez un attrait naturel pour les activités à responsabilité et le pilotage d'activités.

Vous avez une expérience significative dans le domaine du développement et disposez des compétences suivantes :

- Maîtrise de la conduite de projet
- Esprit d'analyse, capacités de synthèse
- Bon relationnel, sens de la communication et de l'animation d'équipe
- Rigueur et sens de l'organisation
- Forte autonomie, adaptabilité et réactivité
- Aptitudes à proposer et argumenter des choix technico-économiques
- Sens de la satisfaction client

Compétences :

- Méthodologie projet
- Expérience en développement Web et/ou mobile

N'hésitez plus, et rejoignez une équipe dynamique et innovante placée sous le signe de l'expertise et du partage !

Pour postuler :
bosseralouest@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme :

Senior Project Manager
Project Director
Team Leader

COMPÉTENCES : Pilotage de projet, Développement, Agilité

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Multi-secteur



Chef de projet Web / ScrumMaster H/F

Localisation : Rennes, Brest, Nantes, Niort, Le Mans

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de notre pôle d'expertise Digital sur la région Ouest, nous recherchons des Chefs de projet Web / ScrumMaster.

Missions :

Sur des projets d'envergure et à haute teneur technique, vous serez responsable de la bonne réalisation des activités suivantes :

- Cadrage du projet
- Reporting (rapport d'activité et réunions associées)
- Construction et mise à jour du planning projet
- Identification et mise à jour des risques projet
- Coordination des contributeurs au Projet
- Passage de jalons, selon la méthodologie en vigueur dans l'entité
- Suivi des charges et du budget (équipement, force au travail)
- Bilan de projet

Profil :

D'un naturel curieux et rigoureux, vous avez un attrait naturel pour les activités à responsabilité et le pilotage d'activités.

Vous avez une expérience significative dans le domaine du développement et disposez des compétences suivantes :

- Maîtrise de la conduite de projet
- Esprit d'analyse, capacités de synthèse
- Bonn relationnel, sens de la communication et de l'animation d'équipe
- Rigueur et sens de l'organiastion
- Forte autonomie, adaptabilité et réactivité
- Aptitudes à proposer et argumenter des choix technico-économiques
- Sens de la satisfaction client

Compétences :

- Méthodologie projet
- Expérience en développement Web et/ou mobile

N'hésitez plus, et rejoignez une équipe dynamique et innovante placée sous le signe de l'expertise et du partage !

Pour postuler :
bosseralouest@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme :

Senior Project Manager
Project Director
Team Leader

COMPÉTENCES : Architecture, Développement

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Multi-secteur



Architecte Web (H/F)

Localisation : Rennes, Brest, Nantes

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Pour postuler :
bosseralouest@altran.com

Contexte :

Dans le cadre du développement de notre pôle d'expertise Digital sur la région Ouest, nous recherchons des Architectes Web.

Missions :

Sur des projets d'envergure et à haute teneur technique, vous serez responsable de la bonne réalisation des activités suivantes :

- Participation aux réponses à appels d'offre
- Mise en place des socles techniques
- Accompagnement et formation des développeurs
- Support technique N3
- Participation à la veille active sur les technologies Web

Profil :

Vous avez minimum 10 ans d'expérience. D'un naturel curieux et rigoureux, vous avez un attrait naturel pour les technologies web.

Vous avez une expérience significative dans le domaine du développement/architecture et disposez des compétences suivantes :

- Développement, Intégration Continue, Automatisation
- Esprit d'analyse, capacités de synthèse
- Bon relationnel, sens de la communication et de l'animation d'équipe
- Rigueur et sens de l'organisation
- Forte autonomie, adaptabilité et réactivité
- Sens de la satisfaction client

Compétences :

- HTML, CSS, JQuery, Angular, NodeJs, ReactJs, VueJs, Bootstrap
- PHP, Symfony, Drupal
- Java EE, Spring, Struts, Hibernate
- C#, .NET
- GIT, Jenkins, Maven, Sonar, Docker
- Environnement Big Data, NoSQL

N'hésitez plus, et rejoignez une équipe dynamique et innovante placée sous le signe de l'expertise et du partage !

COMPÉTENCES : Pilotage, coordination, management

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Banque et services



AMOA/Chef de projet Junior H/F

Localisation : Rennes/ Nantes/ Brest/ Le Mans/ Angers/ Caen/ Niort

Contrat : CDI

Date de début : selon projet

Contexte :

Pour nos clients grands comptes, nous recherchons plusieurs MOA/ Assistant à Maîtrise d'ouvrage et Chefs de projets.

Pour les profils Banque / Finance les domaines cibles sont :

- Titres
- Crédit
- Moyen de paiement
- Fiscalité
- Règlementation bancaire

Missions :

Votre fonction consistera à :

- suivre les projets en mode agile ou cycle en V
- participer à la définition des besoins métier avec les utilisateurs et à la rédaction des expressions des besoins détaillés
- rédiger les spécifications fonctionnelles (ou cahier des charges), les scénarii de tests éventuels et des jeux d'essais fonctionnels et la documentation utilisateurs
- mettre en œuvre des jeux d'essais et apprécier la conformité par rapport au cahier des charges
- définir et mettre en place la stratégie de migration/déploiement des projets engagés, d'un point de vue fonctionnel, et en cohérence avec les contraintes techniques et de planning
- assurer la coordination des acteurs métiers (utilisateurs, partenaires, ...), notamment au moment des spécifications, de la recette fonctionnelle et de l'homologation utilisateurs
- mettre en place la conduite du changement (procédures, formation des utilisateurs, ...)
- assurer le support aux utilisateurs

Profil :

De formation supérieure en Finance ou Informatique, vous souhaitez évoluer vers de l'Assistance à maîtrise d'ouvrage/MOA/Gestion de projet. Autonome, rigoureux (se), vous avez de bonnes capacités rédactionnelles, un excellent relationnel et le goût du travail en mode projet dont vous maîtrisez le sens des responsabilités et des délais. Anglais professionnel souhaité.

Pour postuler :
bosseralouest@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Expert métier,
Team Leader.

« Arrivé en Octobre chez Altran, j'ai d'abord travaillé sur un projet de recherche interne. Suite à cela j'ai démarré une première mission pour le déploiement d'un CHATBOT au sein des BANQUES POPULAIRES. J'ai continué chez le même client sur le pilotage de la fusion de l'ensemble des applications du domaine moyen de paiement dans le cadre du rapprochement de 2 banques régionales »



Témoignage de
Nicolas,
Ingénieur Consultant

COMPÉTENCES : Pilotage Projet

RÉGION : Niort

SECTEUR : Banque / Assurances



Chef de Projet MOA-MOE H/F

Localisation : Niort

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Définir, mettre en œuvre et conduire des projets (MOA-MOE). Intervenir depuis l'expression initiale des besoins métier jusqu'au déploiement de la solution informatique.

Intervenir sur un périmètre fonctionnel qui comprend principalement les projets liés aux activités des domaines Banque/Assurances..

Missions :

Recueillir les besoins, cadrer le projet, définir la trajectoire cible.

Évaluer les charges, identifier les acteurs concernés, identifier et analyser les risques.

Piloter le projet, organiser les groupes de travail / ateliers et coordonner les travaux. Animer les comités projet et comités de pilotage, établir le reporting.

Rédiger les cahiers des charges, les spécifications fonctionnelles, les supports de réunion/ présentation, appels d'offre, les cahiers de recette...

Contrôler la qualité des développements, organiser, réaliser et suivre la mise en œuvre des tests fonctionnels et remonter les incidents et évolutions.

Assurer le passage en production et conduite au changement (scénarii, plannings, guide utilisateur).

Profil :

Compétences spécifiques : Gestion de projet, Coordination d'équipes

Expérience : 3 ans d'expérience en pilotage de projet minimum

Connaissance d'outils de planification : Augeo, Clarity, MS Project

Certifications : PMP, Prince 2...

Esprit d'équipe, sens du service et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Etre consultant chez Altran vous permet de bénéficier de très nombreuses opportunités d'évolution de carrière, d'enrichissement de vos connaissances dans un environnement multiculturel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
bosseralouest@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Directeur de projet, Directeur de Programme, Responsable d'équipes

Finance et Secteur Public :

Découvrez comment nous accompagnons les institutions financières à stimuler leur compétitivité et leur rentabilité.



COMPÉTENCES : Pilotage de projet, Project Management Office

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Défense



Project Management Office Défense

Localisation : Brest

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de notre pôle d'expertise Digital sur la région Ouest, nous recherchons des PMO/Chef de projet.

Missions :

Intégré(e) au sein d'une DSI, le PMO est responsable de la maîtrise d'un portefeuille de projets de la DSI.

Dans ce cadre, vos missions en tant que Pilote portefeuille de projets sont les suivantes :

- Participer à la gestion des évolutions du portefeuille de projets de la DSI, en relation avec les correspondants Métiers,
- Participer à l'actualisation annuelle du Plan à Moyen Terme du SI,
- Participer aux revues d'engagements projets et assurer le suivi des indicateurs de tenue des engagements,
- Consolider les avancements des projets et en donner une vision de synthèse aux différents niveaux de management (Directeurs et managers – DSI et Métiers, contrôle de gestion, instances de pilotage du SI),
- Définir et entretenir le tableau de bord SI des activités projets : définir et alimenter des indicateurs pertinents relatifs à la performance du portefeuille de projets SI, et veiller à la cohérence et à la fiabilité de ces indicateurs de performance,
- Identifier les risques des projets SI du votre portefeuille, et s'assurer de la mise en place des actions de mitigation et de leur suivi par les responsables concernés,
- Participer à l'évolution des méthodologies projets, et assurer un soutien aux équipes projet sur cet aspect par de l'accompagnement et de la conduite du changement ainsi que la mise à disposition d'indicateurs opérationnels permettant de vérifier le respect des bonnes pratiques,
- Animer en transverse les acteurs des projets (chefs de projets, responsable des programmes, et décideurs représentant le Métier)

Profil :

Issu(e) d'une formation supérieure (niveau bac+5) intégrant un volet management de projets, vous disposez d'une solide expérience en gestion multi projets dans le domaine des Systèmes d'Information.

Vous êtes également reconnu(e) pour votre capacité à manager fonctionnellement des équipes multi-métiers ainsi que votre pertinence dans l'analyse de risques projets à fort enjeux opérationnels et financiers.

N'hésitez plus, et rejoignez une équipe dynamique et innovante placée sous le signe de l'expertise et du partage !

Pour postuler :
bosseralouest@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme :

Senior Project Manager
Project Director
Team Leader

COMPÉTENCES : Pilotage, coordination, management

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Défense, Banque et services



PMO - H/F

Localisation : Brest, Nantes, Rennes

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Pour postuler :
bosseralouest@altran.com

Contexte :

Dans le cadre de projets d'envergure chez nos client grand compte du secteur bancaire, nous recherchons des PMO expérimentés.

Missions :

Vos missions principales comprendront :

- L'organisation en mode agile des priorisations des attentes des différentes équipes de la structure
- La consolidation et le suivi des charges et des budgets
- Le suivi fonctionnel et budgétaire du périmètre des projets
- Le suivi de l'avancement et des délais relatifs au planning des projets
- L'amélioration des méthodes projet
- La gestion des ressources
- La gestion des risques des projets

Il vous sera également demandé de :

- Construire et réaliser des analyses budgétaires pour reporting et décision
- Maintenir à jour et paramétrer les référentiels et les outils budgétaires.
- Agréger et consolider des données des tableaux de bord
- Analyser les situations et mettre en avant les points d'alerte
- Préparer les support Powerpoint à destination des Comités de Pilotage et Comités de Direction

Profil :

De formation supérieure en Finance ou Informatique, vous bénéficiez d'une expérience réussie sur un poste similaire.

Autonome, rigoureux (se), vous avez de bonnes capacités rédactionnelles, un excellent relationnel et le goût du travail en mode projet/mode agile dont vous maîtrisez le sens des responsabilités et des délais.

Vous êtes également reconnu(e) pour votre capacité à manager fonctionnellement des équipes multi-métiers ainsi que votre pertinence dans l'analyse de risques projets à fort enjeux opérationnels et financiers.

Anglais professionnel souhaité.

Esprit d'équipe, sens du service et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Etre consultant chez Altran vous permet de bénéficier de très nombreuses opportunités d'évolution de carrière, d'enrichissement de vos connaissances dans un environnement multiculturel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

COMPÉTENCES : Test / Développement

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Tous secteurs



Testeur Fonctionnel (H/F)

Localisation : Rennes/ Nantes/ Brest/ Le Mans/ Angers/ Caen

Contrat : CDI

Date de début : selon projet

Contexte :

Riche de nos consultants, la BU IT Quality intervient sur les métiers de la validation logiciel, aussi bien sur des missions à engagement de moyens que de résultats.

Missions :

Nous recrutons des professionnels du Test H/F pour participer à l'ensemble du processus de tests pour nos projets clients et notamment sur les activités suivantes :

- Mise en œuvre/conception des plans de tests/US
- Tests fonctionnels et d'intégration, tests web (multi-navigateurs) et mobiles (multi-devices)
- Rédaction des PVs de recette
- Bilans/rapports de campagnes de tests
- Gestion des anomalies.

Profil :

Nous recherchons d'une part des profils techniciens Bac +2 ou Bac +3 et d'autre part des profils Bac +5 ingénieurs ou universitaires, avec idéalement une première expérience en test.

Compétences techniques attendues :

- Référentiels de tests : HP ALM, Squash TM, Testlink etc.
- Gestionnaire d'anomalies : JIRA, Mantis, etc.
- Notions en bases de données : SQL, BO, SAS, Cognos, etc.

Votre capacité d'adaptation, votre autonomie, votre sens du service ainsi que vos qualités relationnelles seront des atouts pour réussir vos missions et évoluer au sein de notre entreprise. La certification ISTQB fondation serait un plus.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
bosseralouest
@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme :

Expert Fonctionnel,
Expert Technique,
Test Leader, ...

Débouchés possibles en CDI suite stage :

Nombreuses opportunités d'embauche dans l'Ouest (Rennes/ Nantes/ Brest).

« En forte croissance depuis plusieurs années dans l'Ouest, notre offre IT Quality (Test/Recette) permet à nos collaborateurs d'appréhender différents secteurs d'activités tout en bénéficiant de riches perspectives d'évolution. C'est cette démarche d'amélioration du bien-être de nos équipes qui nous anime au quotidien et participe fortement à la satisfaction de nos clients ».

Rejoignez l'équipe de Delphine,
Team Manager
IT Quality



COMPÉTENCES : Test / Développement

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Tous secteurs



Automatisation de test/ Testeur de performances (H/F)

Localisation : Rennes/ Nantes/ Brest

Contrat : CDI

Date de début : selon projet

Contexte :

Riche de nos consultants, la BU IT Quality intervient sur les métiers de la validation logiciel pour différents clients aussi bien sur des missions à engagement de moyens que de résultats.

Missions :

Nous recrutons des professionnels du test H/F, avec des compétences techniques, pour participer à l'ensemble du processus de tests pour nos projets clients, sur des sujets tels que :

- Stratégie de tests ou d'automatisation
- Création des scripts et des scénarii
- Maintenance des scripts/automates
- Exécution des scripts/lancement des automates
- Bilans/rapports de campagnes de tests
- Gestion des anomalies.

Profil :

Nous recherchons d'une part des profils techniciens Bac +2 ou Bac +3 et d'autre part des profils Bac +5 ingénieurs ou universitaires, avec idéalement une première expérience en test.

Compétences techniques attendues :

- Référentiels de tests : HP ALM, Squash TM/TA, etc.
- Gestionnaire d'anomalies : JIRA, Mantis, etc.
- Connaissances d'un langage de développement : Python, Java
- Outil d'intégration continue : Jenkins
- Outil de versionning : Git
- Performance : Jmeter
- Automatisation de tests : Robot Framework, Selenium, SoapUI, UFT

Votre capacité d'adaptation, votre autonomie, votre sens du service ainsi que vos qualités relationnelles seront des atouts pour réussir vos missions et évoluer au sein de notre entreprise.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
bosseralouest
@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme :

Expert Fonctionnel,
Expert Technique,
Test Leader, ...

Débouchés possibles en CDI suite stage :

Nombreuses opportunités d'embauche dans l'Ouest (Rennes/ Nantes/ Brest).

[Vidéo] - Découvrez les activités d'Altran dans le domaine du test logiciel



COMPÉTENCES : Test / Développement

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Tous secteurs



Test Lead / Test Manager (H/F)

Localisation : Rennes/ Nantes/ Brest

Contrat : CDI

Date de début : selon projet

Contexte :

Riche de nos consultants, la BU IT Quality intervient sur les métiers de la validation logiciel ... aussi bien sur des missions à engagement de moyens que de résultats.

Missions :

Nous recrutons des professionnels du Test H/F pour participer à l'ensemble du processus de tests pour nos projets clients, et notamment sur les activités suivantes :

- Définition et rédaction de la stratégie de test
- Mise en œuvre/conception des plans de tests/US
- Tests fonctionnels et d'intégration, tests web (multi-navigateurs) et mobiles (multi-devices)
- Rédaction des PVs de recette
- Bilans/rapports de campagnes de tests
- Gestion des anomalies
- Reporting
- Coordination sur son périmètre
- Planification des phases de recette
- Estimation de charge.

Profil :

Nous recherchons d'une part des profils techniciens Bac +2 ou Bac +3 et d'autre part des profils Bac +5 ingénieurs ou universitaires, soit avec une première expérience en pilotage de tests soit avec une forte expérience de testeur.

Compétences techniques attendues :

- Référentiels de tests : HP ALM, Squash TM, Testlink etc.
- Gestionnaire d'anomalies : JIRA, Mantis, etc.
- Notions en bases de données : SQL

Votre capacité d'adaptation, votre autonomie, votre sens du service ainsi que vos qualités relationnelles seront des atouts pour réussir vos missions et évoluer au sein de notre entreprise. La certification ISTQB foundation serait un plus.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
bosseralouest
@altran.com

Evolutions habituelles à moyen

terme :

Test manager,
Chef de projet, ...

« En forte croissance depuis plusieurs années dans l'Ouest, notre offre IT Quality (Test/Recette) permet à nos collaborateurs d'appréhender différents secteurs d'activités tout en bénéficiant de riches perspectives d'évolution. C'est cette démarche d'amélioration du bien-être de nos équipes qui nous anime au quotidien et participe fortement à la satisfaction de nos clients ».



Delphine Gueguen
Team Unit Manager IT Quality

COMPÉTENCES : Test / Développement

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Tous secteurs



Chef de projet Test (H/F)

Localisation : Rennes/ Nantes/ Brest

Contrat : CDI

Date de début : selon projet

Contexte :

Riche de nos consultants, la BU IT Quality intervient sur les métiers de la validation logiciel ... aussi bien sur des missions à engagement de moyens que de résultats.

Missions :

Nous recrutons des professionnels du Test H/F pour piloter l'ensemble du processus de tests de nos projets clients :

- Etablir et piloter une stratégie de test
- Estimer les charges et planifier les tests
- Organiser, mettre en œuvre et conduire un projet de test (ou plusieurs) en vue d'un objectif de qualité
- Gérer le budget et le planning des tests
- Contribuer aux processus de test et les améliorer
- Piloter l'équipe de test en respectant les engagements (coût, délais, qualité)
- Coordonner l'activité du projet avec les différents intervenants
- Industrialiser les processus de test (en intégrant l'aspect automatisation)
- S'assurer de la prise en compte des fiches d'anomalies
- Définir et réaliser le suivi des indicateurs qualité
- Réaliser le reporting des projets et informer les instances
- Participer aux Comités de projet

Profil :

Nous recherchons d'une part des profils techniciens Bac +2 ou Bac +3 très expérimentés et d'autre part des profils Bac +5 ingénieurs ou universitaires, soit avec une première expérience en pilotage de projets de test.

Compétences techniques attendues :

- Référentiels de tests : HP ALM, Squash TM, Testlink etc.
- Gestionnaire d'anomalies : JIRA, Mantis, etc.

Votre capacité d'adaptation, votre autonomie, votre sens du service ainsi que vos qualités relationnelles seront des atouts pour réussir vos missions et évoluer au sein de notre entreprise. La certification ISTQB Test Manager serait un plus.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
bosseralouest
@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme :

Team Leader
Team Manager
Project Manager

COMPÉTENCES : Data & sciences
RÉGION : Ouest
SECTEUR : Environnement et recherche



Jeune Docteur R&D - Méthodes de traitement de données d'environnement H/F

Localisation : Brest
Contrat : CDI
Date de début : Septembre 2019

Contexte :

Altran France – Région Ouest recherche un(e) jeune docteur/ingénieur R&D pour participer à des activités d'étude et développement d'outil et méthodes traitement de données scientifiques et techniques de nature environnementale.

Mission :

Cette mission à mener en mode projet consiste à développer des outils permettant de mettre en œuvre ou d'évaluer de nouvelles méthodes de traitement. Le travail proposé se décompose en plusieurs tâches :

- Prise de connaissance du sujet et des problématiques posées ;
- Formalisation du programme de travail ;
- Etude bibliographique sur les derniers développements relatifs à la thématique ;
- Proposition évaluation et mise en place de méthodes;
- Développement, codage, intégration;
- Test et validation sur des données réelles ;
- Rédaction d'un rapport d'étude détaillé voire d'une publication.

Les travaux seront menés dans le cadre d'un programme R&D interne et au sein d'une équipe projet. Le suivi de ses travaux sera assuré par un chef de projet Altran.

Profil :

Formation

- Impératif : Doctorat en sciences et/ou traitement de l'information
- Souhaité : Diplôme d'Ingénieur ou Maîtrise universitaire spécialité informatique (traitement de données, algorithmie, ...)

Compétences et expérience

Jeune Docteur (BAC+8) avec spécialisation en traitement de données scientifiques Vous avez si possible des connaissances en océanographie, télédétection, en traitement et analyse de données, en programmation informatique (Matlab, Python, ...), idéalement en IA, Deep Learning, fouille de données massives (Big Data) et techniques afférentes (réseaux de neurones, aide à la décision, analyse statistique) ...

Qualités requises

Vous êtes autonome, curieux, et prenez des initiatives. Vous travaillez avec méthodologie, organisation et rigueur scientifique. Vous avez un intérêt pour les sciences, la physique de l'environnement et le domaine marin en particulier.

Pour postuler :
[contact.brest.france](mailto:contact.brest.france@altran.com)
[@altran.com](mailto:contact.brest.france@altran.com)

Evolutions habituelles à moyen terme:

Expert technique
Chef de projet

« Vous interviendrez sur des projets intégrant une forte composante d'innovation, et dans un environnement scientifique et collaboratif extrêmement motivant »

Laurent,
Project Manager



COMPÉTENCES : Développement Logiciel

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Industrie



Ingénieur Développement C++ objet pour l'embarqué - H/F

Localisation : Rennes, Nantes, Cholet, Tours

Contrat : CDI

Date de début : Au plus vite

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos activités, nous renforçons nos équipes et recrutons des profils « Développeur C++ embarqué (H/F) ».

Missions :

Vous serez amené à réaliser les tâches suivantes :

- Appréhender le code développé et/ou prendre en charge le développement de nouvelles briques logiciels,
- Créer ou compléter les spécifications et documents d'architecture associés,
- Participer aux phases de debug, intégration et validation,
- Proposer et mettre en place des optimisations éventuelles,
- Assurer la traçabilité (des exigences aux différents livrables et documentation associés).

Profil :

De Bac +5 (Ecole d'ingénieurs ou Universitaire), vous justifiez d'expérience(s) significative(s) sur des projets en développement.

Vous maîtrisez le langage objet C++ et la conception orientée objet (UML) sous Linux, les bus et protocoles de communication, et les contraintes de l'embarqué.

Vous connaissez les étapes du cycle en V, ou les méthodes agiles ainsi que la gestion de configuration, les outils de suivi de bugs et d'intégration continue (Jenkins).

Un bon niveau d'anglais est apprécié.

Esprit d'équipe, sens du service et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Etre consultant chez Altran vous permet de bénéficier de très nombreuses opportunités d'évolution de carrière, d'enrichissement de vos connaissances dans un environnement multiculturel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap..

Pour postuler :
angelique.lejart@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme :

Team Leader
Team Manager
Project Manager

COMPÉTENCES : Développement Logiciel

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Industrie



Ingénieur Développement C/C++ embarqué temps réel - H/F

Localisation : Rennes, Brest, Nantes, Cholet, Tours

Contrat : CDI

Date de début : Au plus vite

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos activités, nous renforçons nos équipes et recrutons des profils « Développeur C/C++ embarqué (H/F) ».

Missions :

Vous serez amené à réaliser les tâches suivantes :

- Appréhender le code développé et/ou prendre en charge le développement de nouvelles briques logiciels
- Créer ou compléter les spécifications et documents d'architecture associés
- Participer aux phases de debug, intégration et validation
- Proposer et mettre en place des optimisations éventuelles
- Assurer la traçabilité (des exigences aux différents livrables et documentation associés)

Profil :

De Bac +5 (Ecole d'ingénieurs ou Universitaire), vous justifiez d'expérience(s) significative(s) sur des projets en développement.

Vous maîtrisez le C/C++ sous différents OS (Linux embarqué/ RTOS/Yocto/μCOS/PikeOS), les bus et protocoles de communication (TCP/IP, UDP, IPSEC).

Vous connaissez les étapes du cycle en V, ou les méthodes agiles ainsi que la gestion de configuration et les outils de suivi de bugs.

Un bon niveau d'anglais est apprécié.

Esprit d'équipe, sens du service et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Etre consultant chez Altran vous permet de bénéficier de très nombreuses opportunités d'évolution de carrière, d'enrichissement de vos connaissances dans un environnement multiculturel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
angelique.lejart@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme :

Team Leader
Team Manager
Project Manager

COMPÉTENCES : Validation

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Défense



Ingénieur IVQ - H/F

Localisation : Cholet, ouest.

Contrat : CDI

Date de début : Au plus vite

Contexte :

Dans le cadre du développement d'un projet d'envergure pour la défense nous cherchons à enrichir nos équipes avec des ingénieurs IVQ.

Missions :

Vous serez amené à réaliser les tâches suivantes :

- Rédaction de fiches de test produit
- Automatisation des tests équipements : langage Python
- Passage de tests boîte blanche et boîte noire (analyseurs logiques, oscilloscopes, etc.)
- Analyse des corrections à effectuer
- Rédaction de CR de test,
- Intégration logiciel/matériel.

Profil :

De Bac +5 (Ecole d'ingénieurs ou Universitaire), vous justifiez d'expérience(s) significative(s) sur des projets en intégration et validation.

Vous maîtrisez le Python et les réseaux IP.

Vous connaissez les étapes du cycle en V, ou les méthodes agiles ainsi que la gestion de configuration et les outils de suivi de bugs.

Un bon niveau d'anglais est apprécié.

Esprit d'équipe, sens du service et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Etre consultant chez Altran vous permet de bénéficier de très nombreuses opportunités d'évolution de carrière, d'enrichissement de vos connaissances dans un environnement multiculturel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
angelique.lejart@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme :

Team Leader
Team Manager
Project Manager

COMPÉTENCES : Développement Logiciel

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Défense / Industrie



Ingénieur Système et Ingénieur IVVQ Système H/F

Localisation : Rennes, Nantes, Tours.

Contrat : CDI

Date de début : Au plus vite

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos activités, nous renforçons nos équipes et recrutons des profils « Ingénieur système (H/F) » et « Ingénieur IVVQ système (H/F) ».

Missions :

- Spécifications systèmes
- Traçabilité des exigences
- Rédaction technique des fonctionnements du système
- Déclinaison des exigences/spécifications vers les équipes de développement.

Pour le poste d'IVVQ système :

- Rédaction de cahiers de procédures et de résultats de qualification
- Rédaction de cahiers de procédures et de résultats d'acceptation
- Réalisation des tests
- Formalisation des faits techniques.

Profil :

De formation Bac +5 Universitaire ou Ecole d'ingénieur, vous avez une expérience significative en ingénieur système et/ou IVVQ sur les compétences ci-dessous :

Expérience sur un système de taille conséquente et complexe à dominante logicielle

Connaissances des processus d'ingénierie système

Connaissances des processus d'intégration, validation, vérification, qualification

Capacité à écrire des spécifications et des exigences systèmes

Vous connaissez des outils tel que : JIRA, JENKINS, DOORS.

Des connaissances en hyperfréquences seraient appréciées.

Esprit d'équipe, sens du service et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Etre consultant chez Altran vous permet de bénéficier de très nombreuses opportunités d'évolution de carrière, d'enrichissement de vos connaissances dans un environnement multiculturel.

Vous êtes autonome tout en aimant le travail en équipe.

Vous maîtrisez un anglais technique (lu, écrit, parlé).

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
angelique.lejart@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme :

Team Leader
Team Manager
Project Manager

COMPÉTENCES : Développement Logiciel

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Défense



Ingénieur développement Java - H/F

Localisation : Cholet, ouest.

Contrat : CDI

Date de début : Au plus vite

Contexte :

Dans le cadre du développement d'un projet d'envergure pour la défense nous cherchons à enrichir nos équipes avec des ingénieurs en développement Java H/F.

Missions :

Vous serez amené à réaliser les tâches suivantes :

- Appréhender le code développé et/ou prendre en charge le développement de nouvelles briques softwares,
- Créer ou compléter les spécifications et documents d'architecture associés
- Participer aux phases de debug, intégration et validation
- Proposer et mettre en place des optimisations éventuelles
- Assurer la traçabilité (des exigences aux différents livrables et documentation associées)

Profil :

De Bac +5 (Ecole d'ingénieurs ou Universitaire), vous justifiez d'expérience(s) significative(s) sur des projets en développement.

Vous maîtrisez le Java7 ou 8, le JavaFX et le C/C++.

Des connaissances Angular, Groovy, Rest et Python sont un plus.

Vous connaissez les étapes du cycle en V, ou les méthodes agiles ainsi que la gestion de configuration et les outils de suivi de bugs.

Un bon niveau d'anglais est apprécié.

Esprit d'équipe, sens du service et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Etre consultant chez Altran vous permet de bénéficier de très nombreuses opportunités d'évolution de carrière, d'enrichissement de vos connaissances dans un environnement multiculturel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
angelique.lejart@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme :

Team Leader
Team Manager
Project Manager

COMPÉTENCES : Développement Logiciel

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Industrie



Ingénieur développeur Linux embarqué - H/F

Localisation : Grand Ouest.

Contrat : CDI

Date de début : Au plus vite

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos activités, nous renforçons nos équipes et recrutons des profils «Ingénieur développeur Linux embarqué ».

Missions :

Dans ce cadre, vous serez en charge du développement des couches drivers sur la base d'une distribution Linux en place. Des tests unitaires.

Aussi, vous serez amené à assurer ces missions :

- Interfaçage d'un module WLAN (SDIO)
- Interfaçage d'un module GPS (SPI)
- Interfaçage d'un capteur avec protocole applicatif (UART)
- Formatage et présentation à la couche applicative des données préprocessées.

Aussi, en charge du développement de la couche applicative :

- FSM pour les différents use cases
- Gestion des différents modes
- Formatage et stockage des données
- Collecte et présentation des statuts et données auxiliaires.

Profil :

De Bac +5 (Ecole d'ingénieurs ou Universitaire), vous justifiez d'une expérience significative en **développement linux embarqué**.

Vous maitrisez le **développement en C /C++ sous Linux embarqué** en environnement industriel. Pas de contrainte temps réel

Vous avez des connaissances en **architecture i.Mx6** et avez une expérience en paramétrage d'une distribution linux embarqué (**buildRoot, Yocto,...**). Compétences souhaitables.

Un bon niveau d'anglais est apprécié.

Esprit d'équipe, sens du service et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Etre consultant chez Altran vous permet de bénéficier de très nombreuses opportunités d'évolution de carrière, d'enrichissement de vos connaissances dans un environnement multiculturel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap..

Pour postuler :
angelique.lejart@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme :

Team Leader
Team Manager
Project Manager

COMPÉTENCES : Conception Electrique

RÉGION : Ouest

SECTEUR : INDUSTRIE



Concepteur électrique (et/ou automatique) H/F

Localisation : Rennes

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans un contexte de croissance, de développement et d'innovation technologiques, nous recherchons à renforcer nos équipes dans le domaine de la **conception électrique (et/ou automatique)**.

Missions :

Au sein du BE Hardware (équipe multi métiers : mécanique, électrique, logiciel), vous êtes en charge de la conception électrique de nos robots mobiles médicaux.

Vous êtes impliqué(e) de la phase de maquette et de prototypage jusqu'à la mise en série et vous participez au montage et aux ajustements des prototypes.

Vous définissez et contrôlez les choix d'architectures électriques et automatiques et participez à l'amélioration des produits existants,

Vous effectuez les choix et dimensionnements des composants (capteurs, variateurs...),

Vous préparez et réalisez les tests nécessaires à la validation des systèmes,

Vous réalisez la documentation technique associée et veillez à l'application des normes.

Profil :

De formation **Bac+2 à Bac+5 en électricité et/ou automatisme**, vous avez une expérience significative en **conception d'armoires de commandes de systèmes automatisés ou embarqués**, dans le secteur industriel idéalement dans un contexte «d'industrie série» et au sein d'un environnement exigeant (ex : médical, aéronautique, automobile...). Vous maîtrisez les standards de conception électrique et la CAO d'armoires électriques sur **See Electrical ou un autre logiciel**.

Esprit d'équipe, rigueur, organisé(e) et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Etre consultant chez Altran vous permet de bénéficier de très nombreuses opportunités d'évolution de carrière, d'enrichissement de vos connaissances dans un environnement multiculturel.

Pour postuler :
angelique.lejart@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme :

Team Leader
Team Manager
Project Manager

COMPÉTENCES : Electronique RF

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Défense Industrie



Ingénieur Electronique RF H/F

Localisation : Nantes

Contrat : CDI

Date de début : Au plus vite

Contexte :

Dans le cadre de la conception de produits de télécommunication en gamme HF, VHF ou UHF, nous recherchons des ingénieurs en électronique RF.

Missions :

Conception des cartes électroniques RF, utilisation de Cadence et ADS, LNA, filtres programmables, atténuateurs, amplificateur de puissance...

Puis mise au point radio et phases d'Intégration/Vérification RF avec le matériel d'instrumentation adapté : analyseur de réseau vectoriel (VNA), générateur de signaux, analyseur de signaux, analyseur de spectre, etc.

Profil :

Ingénieur en électronique avec une spécialisation en radiocommunications, systèmes communicants ou équivalents. Première expérience réussie ou stage pertinent.

Esprit d'équipe, sens du service et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Etre consultant chez Altran vous permet de bénéficier de très nombreuses opportunités d'évolution de carrière, d'enrichissement de vos connaissances dans un environnement multiculturel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
angelique.lejart@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme :

Team Leader
Team Manager
Project Manager

COMPÉTENCES : Hyperfréquence

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Défense



Ingénieur Hyperfréquence H/F

Localisation : Brest, Nantes, Rennes

Contrat : CDI

Date de début : Au plus vite

Missions :

Dans le cadre du développement d'un projet d'envergure pour la défense nous cherchons à enrichir nos équipes avec des ingénieurs hyperfréquences.

Vous serez amené à réaliser les tâches suivantes :

- Spécifications, conception et développement des composants RF
- Réalisation des schémas et layouts pour fabrication des maquettes de test
- Etude et conception de composants RF
- Modélisation RF sur logiciel ADS
- Tests et mesures de validation
- Rédaction de spécifications et rapports techniques
- Mise au point, vérification et intégration des cartes RF (partie filtrage, partie amplificateur basse puissance et haute puissance)
- Calibrage des filtres et vérification du fonctionnement du module
- Qualification du module d'amplification en températures
- Rédaction du document contenant les résultats de tests de la qualification

Une bonne connaissance des outils suivants est un plus :

Analyseur de réseaux (VNA), Analyseur de spectre, Analyseur de signaux, Générateur de signaux, Oscilloscope, synthétiseur d'impédance, mesureur de bruit, convertisseur de fréquence, etc.

Vous serez force de proposition sur les choix techniques.

Profil :

De formation Bac +5 (Universitaire ou Ecole d'ingénieur), vous justifiez d'une ou plusieurs expériences réussies sur des projets de conception hyperfréquences, cartes analogiques, composants RF (filtres, ampli, etc.), antennes.

La maîtrise de logiciels de simulation (Cadence, ADS, Momentum, CST, HFSS, FEKO, etc.) est indispensable.

Des compétences Boucle (PLL) et VCO sont un plus.

Des connaissances en comptabilité électromagnétique seraient appréciées.

Esprit d'équipe, sens du service et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Etre consultant chez Altran vous permet de bénéficier de très nombreuses opportunités d'évolution de carrière, d'enrichissement de vos connaissances dans un environnement multiculturel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
angelique.lejart@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Chef de projets –
Responsable technique

COMPÉTENCES : Hyperfréquence

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Défense



Ingénieur développement électronique RF/Hyperfréquence H/F

Localisation : Brest, Nantes, Rennes

Contrat : CDI

Date de début : Au plus vite

Missions :

Dans le cadre du développement d'un projet d'envergure pour la défense nous cherchons à enrichir nos équipes avec des ingénieurs hyperfréquences.

Vous serez amené à réaliser les tâches suivantes :

- Conception de Composants RF ou Hyperfréquences (Filtres, LNA, etc.),
- Simulation de la chaîne radio, mise au point, rétro simulations,
- Intégration et vérification.

Une bonne connaissance des outils suivants est un plus :

Analyseur de réseaux (VNA), Analyseur de spectre, Analyseur de signaux, Générateur de signaux, Oscilloscope, synthétiseur d'impédance, mesureur de bruit, convertisseur de fréquence, etc.

Vous serez force de proposition sur les choix techniques.

Profil :

De formation Bac +5 (Universitaire ou Ecole d'ingénieur), vous justifiez d'une ou plusieurs expériences réussies sur des projets de conception hyperfréquences, cartes analogiques, composants RF (filtres, ampli, etc.), antennes.

La maîtrise de logiciels de simulation (Cadence, ADS, Momentum, CST, HFSS, FEKO, etc.) est indispensable et l'instrumentations RF (VNA, etc.)

Des compétences Boucle (PLL) et VCO sont un plus.

Des connaissances en comptabilité électromagnétique seraient appréciées.

Esprit d'équipe, sens du service et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Etre consultant chez Altran vous permet de bénéficier de très nombreuses opportunités d'évolution de carrière, d'enrichissement de vos connaissances dans un environnement multiculturel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
angelique.lejart@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Chef de projets –
Responsable technique

COMPÉTENCES : FPGA

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Défense / Aéronautique / Industrie



Ingénieur FPGA H/F

Localisation : Nantes/Brest/Rennes/Caen/

Poitiers/Châtelleraut

Contrat : CDI

Date de début : Au plus vite

Contexte :

Vous êtes un ingénieur FPGA et vous recherchez un nouveau challenge professionnel ?

Missions :

A partir d'un cahier des charges et de faits techniques (corrections de bugs, évolutions fonctionnelles), vous :

- Assurez l'interface client : gestion de projet technique (reporting, gestion des risques), utiliser son expérience pour préciser le besoin, réponses aux appels d'offres
- Participez aux revues techniques
- Effectuez la conception et la vérification de FPGA : architecture, design, simulation, vérification physique, documentation (spécification, conception, validation)
- Travaillez sur des développements de FPGA complexes :
 - o Bus et protocoles de communication
 - o Interfaces Gigabit
 - o SoC
 - o Interfaces mémoire
 - o Fortes contraintes (ressources, timings)

Profil :

De formation Bac +4/5 (Universitaire ou école d'ingénieur), vous êtes débutants ou avez des expériences significatives en tant qu'ingénieur de développement FPGA et dans la **conception d'architectures FPGA complexes**. La **vérification** virtuelle de FPGA.

En environnement de **développement** et de **vérification scriptés**.

Vous maîtrisez les environnements de test sur carte et avez une compétence reconnue en gestion de projet.

Esprit d'équipe, sens du service et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Etre consultant chez Altran vous permet de bénéficier de très nombreuses opportunités d'évolution de carrière, d'enrichissement de vos connaissances dans un environnement multiculturel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
angelique.lejart@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme :

Team Leader
Team Manager
Project Manager

COMPÉTENCES : FPGA
RÉGION : Ouest
SECTEUR : Aéronautique



Ingénieur FPGA - DO254 H/F

Localisation : Rennes/Laval/Poitiers/Châtellerault
Contrat : CDI
Date de début : Au plus vite

Contexte :

Vous êtes un ingénieur FPGA et vous recherchez un nouveau challenge professionnel ?

Missions :

A partir d'un cahier des charges et de faits techniques (corrections de bugs, évolutions fonctionnelles), vous :

- Intervenez sur le développement de produits aéronautiques,
- Effectuez la conception et la vérification de FPGA : architecture, design, simulation, vérification physique, documentation (spécification, conception, validation),
- Êtes le garant du **processus DO254** et maîtrisez une ou plusieurs des technologies suivantes :
 - VHDL, Verilog,
 - Xilinx, Microsemi, Altera,
 - ModelSim,
 - TCL Python,
 - Reqtify, DOORS, Jira.

Profil :

De formation Bac +4/5 (Universitaire ou école d'ingénieur), vous êtes débutants ou avez des expériences significatives en tant qu'ingénieur de développement FPGA dans un environnement DO254.

A l'aise avec les environnements de **développement** et de **vérification scriptés**, vous savez vous adapter à des designs complexes et apporter la rigueur nécessaire.

Esprit d'équipe, sens du service et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Etre consultant chez Altran vous permet de bénéficier de très nombreuses opportunités d'évolution de carrière, d'enrichissement de vos connaissances dans un environnement multiculturel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
angelique.lejart@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen

terme :

Team Leader
Team Manager
Project Manager

COMPÉTENCES : Développement Logiciel

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Défense / Industrie



Ingénieur en développement électronique - H/F

Localisation : Grand Ouest.

Contrat : CDI

Date de début : Au plus vite

Contexte :

Dans un contexte de croissance, de développement et d'innovation technologiques, nous recherchons des ingénieurs en développement électronique.

Missions :

- Etablir l'architecture des cartes électroniques (FPGA, DDR, Microprocesseur, Alimentation),
- Collaborer avec l'ensemble des services liés au développement,
- Tenir une position de référent dans le service (innovation, veille technologique, expertise, résolution de problèmes),
- Etablir les exigences de conception des cartes avec leurs softwares respectifs,
- Concevoir les cartes électroniques et les soft embarqués,
- Rédiger les documents de spécification, d'architecture, d'interface, de justifications et établir le dossier de définition,
- Rédiger les procédures de tests des cartes et réaliser ou piloter ces tests,
- Participer aux essais d'intégration et de qualification produit,
- Reporting auprès de votre référent (indicateurs de coûts, d'avancement, etc.)

Profil :

De formation bac +5 (école d'ingénieur ou université) idéalement spécialisé(e) en électronique et/ou logiciel, vous justifiez d'au moins 5 ans d'expérience en **conception électronique et développement firmware/logiciel embarqué**. Au cours de ces expériences, vous avez pu développer les compétences suivantes :

- **Architecture électronique**,
- **Conception de cartes électroniques** numériques (FPGA, Mémoire, Microprocesseur, Microcontrôleur) et analogique (Alimentation faible puissance < 5W, conversion analogique/numérique),
- Conception FPGA (Langage VHDL, Famille Intel/Xilinx),
- **Développement en logiciel embarqué** (langage C/C++, Microprocesseur ARM, Microcontrôleur PIC),
- Documentation des développements (dossiers justificatifs, plan/rapport de validation).

Vous êtes autonome tout en aimant le travail en équipe.

Vous maîtrisez un anglais technique (lu, écrit, parlé).

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
angelique.lejart@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen

terme :

Team Leader

Team Manager

Project Manager

COMPÉTENCES : FPGA

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Aéronautique, Spatial, Défense, Télécoms et Média



Chef de projet FPGA H/F

Localisation : Grand Ouest

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans un contexte de croissance, de développement et d'innovation technologiques, nous recherchons un Chef de Projet pour piloter les projets et centres de services FPGA.

Missions :

Au sein de notre équipe R&D, vous gérez nos projets dans leur intégralité et êtes l'interface technique de nos clients. Vous êtes à même d'encadrer une équipe technique et d'assurer le suivi du projet.

A ce titre :

Vous élaborez les réponses techniques aux appels d'offres en collaboration avec le service commercial

Vous coordonnez l'activité de développement des projets avec les différents intervenants dans le respect des enjeux qualité, temps et coût

Vous avez une bonne maîtrise des développements FPGA. Vous avez participé activement à des tâches de spécifications, architecture, design et vérification.

Profil :

De formation Bac +5 (Ecole d'ingénieurs ou Universitaire), vous justifiez d'une expérience de 5 ans sur un poste similaire en gestion de projet FPGA et sur l'une des technologies/outils ci-dessous :

- **Cibles** : Xilinx / Microsemi / Altera
- **Outils** : ISE / Vivado / Libero / Quartus
- **Interfaces** : Ethernet, 1553, ARINC429, HDMI, SDI, ADC/DAC
- **Architectures System On Chip** : PLB / AXI / AVALON
- **Processeurs embarqués** : Microblaze / ARM / NIOS

Esprit d'équipe, sens du service et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Etre consultant chez Altran vous permet de bénéficier de très nombreuses opportunités d'évolution de carrière, d'enrichissement de vos connaissances dans un environnement multiculturel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
angelique.lejart@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen

terme :

Team Leader
Team Manager
Project Manager

COMPÉTENCES : Développement électronique

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Aéronautique, Spatial, Défense, Télécoms et Média



Concepteur/développeur en électronique analogique et numérique - H/F

Localisation : Grand Ouest

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Vous êtes Concepteur matériel expérimenté en électronique analogique et numérique H/F et vous recherchez un nouveau challenge professionnel ?

Missions :

En charge du développement en électronique analogique et numérique, de la conception de cartes de commande et d'alimentation pour des sous-ensembles hyperfréquence, vous aurez la responsabilité de ces tâches :

- Analyse des spécifications
- Etude et choix des composants (FPGA, Microprocesseurs, liens série rapides, etc.).
- Conception du schéma électrique
- Accompagnement du routage de la carte avec le Bureau d'étude
- Test et mesure du prototype de la carte
- Participation à l'intégration du sous-ensemble
- Rédaction de la documentation de conception
- Reporting vers le chef de projet

Profil :

De Formation Bac +5 (Universitaire Ou École D'ingénieur) et/ou avez des expériences significatives dans un environnement industriel en tant que concepteur/développeur en électronique analogique et numérique H/F.

Vous avez les compétences suivantes :

- Expériences sur la prise en compte en conception de la CEM et l'intégrité de signal,
- Pratique des outils CAO (notamment Spice),
- Maîtrise de cadence.

- Capacité d'adaptation et de montée en compétence,
- Aimer le travail en équipe.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
angelique.lejart@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme :

Team Leader
Team Manager
Project Manager

COMPÉTENCES : Développement électronique

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Aéronautique, Spatial, Défense, Télécoms et Média



Technicien électronique - FPGA - H/F

Localisation : Grand Ouest

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos activités, nous renforçons nos équipes et recrutons des profils « Technicien électronique - FPGA (H/F) ».

Missions :

Vous serez amené à réaliser les tâches suivantes :

En collaboration avec un ingénieur FPGA, vous serez amené à concevoir et valider des modules.

Vous coderez en VHDL et/ou Verilog les modules selon le document de conception et effectuerez les tests unitaires en simulation.

Vous mènerez des campagnes de tests virtuelles ou sur cibles.

Intervention sur la rédaction et mise à jour de documentations.

Profil :

De Formation Bac +2 à Bac +5 et/ou avez des expériences significatives dans un environnement industriel en tant que technicien électronique – FPGA H/F.

Vous maîtrisiez la conception d'architectures **FPGA** et l'environnement de développement, de test et de vérification.

Une compétence reconnue en gestion de projet est un plus.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
angelique.lejart@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme :

Team Leader
Team Manager
Project Manager

COMPÉTENCES : Développement électronique
RÉGION : Ouest
SECTEUR : Aéronautique, Spatial, Défense, Télécoms et Média



Ingénieur ASIC Back-End - H/F

Localisation : Gennevilliers, Bruz, Cholet.
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos activités, nous renforçons nos équipes et recrutons des profils « Ingénieurs ASIC Back-End ».

Missions :

En étroite collaboration avec d'autres ingénieurs et concepteurs, vous aurez en charge la synthèse et le placement-routage.
Vous serez amené(e) également à réaliser des activités DFT (Design-For-Test).

Profil :

De Formation Bac +2 à Bac +5 et/ou avez des expériences significatives dans un environnement industriel et sur des activités ASIC en Back-End ou micro-électronique.

Vous maîtrisiez l'ASIC et les outils comme Synopsys, Primitime, CMOS, Cadence.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
angelique.lejart@altran.com
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme :
Team Leader
Team Manager
Project Manager

COMPÉTENCES : Assistanat Administratif
RÉGION : Ouest
SECTEUR : Spatial, Défense, Aéronautique



Assistant(e) chef de projet H/F

Localisation : Cholet.
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Afin d'intégrer notre centre de service FPGA d'Altran, nous recherchons un/une assistant(e) à chef de projet.

Missions :

Sous la responsabilité du Team Manager sur le domaine électronique, vous serez détaché auprès d'un Team Leader sur un ou plusieurs projets opérationnels client. En tant qu'assistant(e), vous serez amené(e) à réaliser les tâches suivantes :

- **Suivi des imputations.** Vous assurerez les relances, la mise à jour du tableau de suivi et la vérification des imputations.
- **Création des faits techniques (FT).**
- **Gestion des demandes clients.** Vous créez / attribuez les accès ou matériels.
- **Piloter le rôle des référents métiers.**
- **Préparation des réunions.** Point hebdomadaire / reporting et participation à la gazette Altran.

Profil :

De Formation Bac +2 ou plus, vous êtes organisé(e), rigoureux(se), avez un bon relationnel et un sens du service. Vous êtes en mesure de travailler de manière « Multitâches » et autonome. Vous savez maîtriser la confidentialité et êtes réactif(ve)s.

Bonne maîtrise d'Excel exigée. Une maîtrise de MS Projet est un plus mais non obligatoire.

Anglais opérationnel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
angelique.lejart@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme :

Team Leader
Team Manager
Project Manager

COMPÉTENCES : MECANIQUE

RÉGION : Ouest

SECTEUR : INDUSTRIE



Ingénieur pilote études Mécanique H/F

Localisation : Ouest

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans un contexte de croissance, de développement et d'innovation technologiques, nous recherchons des **ingénieurs pilote d'études mécaniques**.

Missions :

Au sein du BE Hardware (équipe multi métiers : mécanique, électrique, logiciel), vous êtes en charge de la mise à jour du modèle des éléments finis.

Vous êtes impliqué(e) dans l'étude thermique.

Vous analysez l'impact des cartes (mode de basculement et activation) et la roue d'activation simplifiée.

Vous participez à l'étude de l'impact des positions d'amortisseur.

Profil :

De formation **Bac+2 à Bac+5 en mécanique et/ou automatisme**, vous avez une expérience significative en **conception ou études mécaniques**, dans le secteur industriel et au sein d'un environnement exigeant (ex : défense...). Vous maîtrisez **ANSYS Classic et avez une connaissance du langage APDL**.

Esprit d'équipe, rigueur, organisé(e) et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Etre consultant chez Altran vous permet de bénéficier de très nombreuses opportunités d'évolution de carrière, d'enrichissement de vos connaissances dans un environnement multiculturel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
angelique.lejart@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme :

Team Leader
Team Manager
Project Manager

COMPÉTENCES : MECANIQUE

RÉGION : Ouest

SECTEUR : INDUSTRIE



Ingénieur bureau études H/F

Localisation : Ouest

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans un contexte de croissance, de développement et d'innovation technologiques, nous recherchons des **ingénieurs exerçant en bureau d'études**. Vous rejoindrez nos équipes pour accompagner nos clients dans leurs projets industriels. Ainsi, vous assurez le suivi des produits existants et le développement de nouveaux projets, de la conception jusqu'au suivi de la réalisation.

Missions :

Dans ce cadre vos principales missions consistent à :

- la conception mécanique
- l'élaboration des avants projets, planification, constitution du cahier des charges et établissement des fiches de suivi du développement,
- le chiffrage de nouveaux produits ou des modifications de produits existants,
- la présentation des projets et l'établissement des plans et nomenclatures définitifs,
- la définition de lancement, le suivi de la fabrication des prototypes, des essais et le suivi technique client.
- la fonction(s) de référencement.
- la conception et la recherche.

Profil :

De formation Ingénieur Mécanique Générale vous disposez d'une expérience réussie en BE dans les domaines automobiles, des biens d'équipements, naval, etc.

Vous maîtrisez parfaitement un logiciel de CAO type

SOLIDWORKS, Catia ou ProE. Votre anglais est opérationnel.

Esprit d'équipe, rigueur, organisé(e) et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Etre consultant chez Altran vous permet de bénéficier de très nombreuses opportunités d'évolution de carrière, d'enrichissement de vos connaissances dans un environnement multiculturel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
angelique.lejart@altran.com
altran.com

Evolution habituelles à moyen

terme :

Team Leader

Team Manager

Project Manager

COMPÉTENCES : MECANIQUE

RÉGION : Ouest

SECTEUR : INDUSTRIE



Dessinateur - Projeteur H/F

Localisation : Ouest

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans un contexte de croissance, de développement et d'innovation technologiques, nous recherchons des **Dessinateurs-Projeteurs**.

Missions :

Dans ce cadre, vous aurez en charge la réalisation de la modélisation 3D. Vous réalisez les installations d'équipement, les études routing. Vous appliquez et assurez les sorties isométriques.

Profil :

De formation Bac+2, vous justifiez d'une première expérience d'a minima 2 ans, en qualité de dessinateur-projeteur en environnement industriel et avez une connaissance en CAO mécanique.

Esprit d'équipe, rigueur, organisé(e) et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Etre consultant chez Altran vous permet de bénéficier de très nombreuses opportunités d'évolution de carrière, d'enrichissement de vos connaissances dans un environnement multiculturel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
angelique.lejart@altran.com
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme :
Team Leader
Team Manager
Project Manager

COMPÉTENCES : Conception mécanique

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Industrie



Ingénieur conception mécanique et technicien CAO - H/F

Localisation : Région Ouest

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Au sein de Notre Business Line Technologies and Innovation, vous rejoindrez l'équipe de l'un de nos business managers pour accompagner nos clients dans leurs projets industriels.

Missions :

Vous interviendrez en tant que consultant en mécanique. A ce titre, vous aurez la responsabilité de la conception d'ensemble et/ou sous-ensemble d'équipements complexes, de la qualification de ces équipements dans différentes contraintes environnementales et aussi du suivi des sous-traitants associés à la conception mécanique des équipements.

Vous pourrez être en charge également du pilotage de l'étude, de la coordination des différents services et fournisseurs, de la qualité.

Profil :

De formation BAC+5, type ingénieur ou universitaire, vous avez une connaissance approfondie en mécanique/conception/méthodes d'industrialisation/gestion de projet.

De plus, vous maîtrisez un ou plusieurs outils : **SOLIDWORKS, AMDEC, analyse fonctionnelle, Catia V5, etc.**

La connaissance du milieu équipementier automobile sera un plus.

Esprit d'équipe, sens du service et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Etre consultant chez Altran vous permet de bénéficier de très nombreuses opportunités d'évolution de carrière, d'enrichissement de vos connaissances dans un environnement multiculturel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
angelique.lejart@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme :

Team Leader
Team Manager
Project Manager

COMPÉTENCES : Intégration SI industriel

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Industrie



Ingénieur Intégration Site - H/F

Localisation : Rennes.

Contrat : CDI

Date de début : Au plus vite

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos activités sur site, nous renforçons nos équipes intégration / essais et recherchons un ingénieur intégration site.

Missions :

Sous la responsabilité du responsable pôle intégration, de manière générale, vous participerez à la validation technique de l'ensemble des systèmes installés sur site (fixes ou embarqués). Vous assurerez que les interfaces de ces sous éléments soient conformes aux attentes et validerez la consolidation de l'ensemble du système.

Aussi, vous serez amené, plus spécifiquement, à :

- Rédiger et assurer les procédures d'intégration et d'essai sur base de la documentation fournie,
- Animer les relations avec l'équipe techniques,
- Être responsabiliser sur votre sécurité et celle de son essai,
- Instruire des réserves et faits techniques suite aux activités site,
- Suivre des résolutions en interface avec les fournisseurs du projet.

Profil :

De formation Bac +4/5 (Ecole d'ingénieurs ou Universitaire), vous justifiez d'une expérience réussie sur des **activités sur site** ou **environnement type chantier et/ou exploitation de transport**.

Vous avez un **très bon niveau technique en automatisme et/ou logique câblée**. Vous avez des **compétences en informatique industrielle** (architecture et configuration réseau) et connaissez le **système CBTC** (Communication Based Train Control).

Esprit d'équipe, autonomie, sens du service et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Etre consultant chez Altran vous permet de bénéficier de très nombreuses opportunités d'évolution de carrière, d'enrichissement de vos connaissances dans un environnement multiculturel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap..

Pour postuler :
angelique.lejart@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme :

Team Leader
Team Manager
Project Manager

COMPÉTENCES : Projet, Génie civil

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Energie



Ingénieur génie civil H/F

Localisation : Cherbourg

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

Vous rejoindrez l'équipe d'un de nos business managers pour un de nos clients, acteur majeur dans le domaine de l'énergie en intervenant sur un chantier.

Missions :

Vos principales missions consisteront à :

- Analyse des écarts transmis par le maître d'œuvre
- Proposition de solutions techniques dans le domaine du génie civil
- Coordination technique avec le bureau d'études du projet
- Participation aux réunions avec le maître d'œuvre et les fournisseurs
- Coordination au sein de l'équipe pluridisciplinaire
- Transmission au maître d'œuvre des solutions techniques retenues
- Réalisation d'un reporting hebdomadaire

Profil :

De formation générale à dominante génie civil, vous disposez au minima de 2 ans d'expérience dans le secteur de la construction. Familier des bureaux d'études en génie civil, vous disposez aussi d'au moins une expérience sur chantier. Curieux(se), rigoureux(se), organisé(e), vous avez de bonnes aptitudes relationnelles, vous permettant de communiquer avec les différents acteurs du chantier.

Doté(e) d'un sens du service et d'excellentes qualités relationnelles vous savez vous adapter à votre environnement technique et humain et aimez travailler en équipe.

Pour postuler :
hugo.bayon@altran.com

Débouchés en CDI suite stage:
Consultant

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Leader

COMPÉTENCES : Procédés

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Nucléaire



Ingénieur procédés nucléaires H/F

Localisation : Cherbourg

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

Dans le cadre de notre croissance en Normandie, nous recherchons un(e) ingénieur pour la division Altran Ouest. Vous serez en charge d'intervenir en appui à différentes missions d'ingénierie que nous réalisons pour nos clients du secteur nucléaire en Normandie.

Missions :

Vos principales missions seront les suivantes :

- La formalisation du dimensionnement d'installations,
- Elaboration de diagramme et de schémas fonctionnels,
- Elaboration des renseignements pour l'automatisation des procédés,
- Calcul de bilan de matières,
- L'élaboration des plans de circulations des fluides.

Profil :

De formation généraliste à dominante génie des procédés, vous disposez d'une première expérience significative en bureau d'études et plus spécifiquement dans le secteur de l'énergie. Curieux(se), rigoureux(se), organisé(e), vous avez de bonnes aptitudes relationnelles, vous permettant de communiquer avec les différents acteurs du chantier.

Doté(e) d'un sens du service et d'excellentes qualités relationnelles vous savez vous adapter à votre environnement technique et humain et aimez travailler en équipe.

Pour postuler :
hugo.bayon@altran.com

Débouchés en CDI suite stage:
Consultant

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Leader

COMPÉTENCES : Gestion de projet

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Automobile



Chargé d'affaires moyens industriels H/F

Localisation : Rouen / Le Havre

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

Vous rejoindrez l'équipe d'un de nos teams managers pour accompagner notre client issu du secteur automobile dans son projet industriel.

Missions :

Vos principales missions seront les suivantes :

- Rédiger des cahiers des charges fonctionnels,
- Etablir les plannings comprenant le jalonnement du projet industriel,
- Réaliser des dossiers de consultation intégrant le réalignement technique et l'analyse des offres,
- Organiser et suivre la réception et l'implantation des moyens industriels,
- Réaliser les dossiers techniques d'installation et de formation aux moyens industriels,
- Rédiger des rapports et synthèses de l'avancement du projet.

Profil :

De formation supérieure, vous justifiez d'une expérience significative sur des problématiques similaires en environnement automobile. Anglais correct exigé.

Doté(e) d'un sens du service et d'excellentes qualités relationnelles vous savez vous adapter à votre environnement technique et humain et aimez travailler en équipe.

Pour postuler :
hugo.bayon@altran.com

Débouchés en CDI suite stage:
Consultant

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Leader

COMPÉTENCES : Industrialisation

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Automobile



Ingénieur Méthodes Industrialisation H/F

Localisation : Rouen / Le Havre

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

Vous rejoindrez l'équipe d'un de nos teams managers pour accompagner notre client issu du secteur automobile dans son projet industriel.

Missions :

Vos principales missions seront les suivantes :

- Faire le lien avec les différents services dans le cadre de l'industrialisation de nouveaux produits.
- Accompagner les fournisseurs de manière efficiente sur les moyens et processus industriels.
- Gérer les évolutions de processus et de moyens et participer à l'amélioration de la performance des produits.
- Rédiger les cahiers des charges/spécifications techniques de besoin
- Réaliser études de faisabilité.
- Jouer le moteur dans l'application du Lean.
- Participer à la rédaction et la mise à jour de la documentation et des standards liés à la fabrication et des moyens de contrôle du produit.
- Participer au lancement et à la validation des prototypes.

Profil :

De formation ingénieur généraliste à dominante mécanique, vous justifiez d'au minimum deux ans d'expériences sur des problématiques similaires en environnement automobile.

Anglais courant exigé.

La connaissance de l'électronique est un plus. Curieux(se), rigoureux(se), organisé(e), vous avez de bonnes aptitudes relationnelles, vous permettant de communiquer avec les différents acteurs du projet.

Doté(e) d'un sens du service et d'excellentes qualités relationnelles vous savez vous adapter à votre environnement technique et humain et aimez travailler en équipe.

Pour postuler :
hugo.bayon@altran.com

Débouchés en CDI suite stage:
Consultant

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Leader

COMPÉTENCES : Méthodes
RÉGION : Ouest
SECTEUR : Aéronautique



Ingénieur Méthodes Composites H/F

Localisation : Le Havre
Contrat : CDI
Date de début : ASAP

Contexte :

Dans le cadre de notre croissance en Normandie, nous recherchons un(e) consultant(e) méthodes aéronautique pour la division Altran Ouest. Vous rejoindrez l'équipe d'un de nos business managers pour un de nos clients, acteur majeur dans le domaine de l'aéronautique en intervenant sur un site industriel.

Missions :

Vos principales missions seront les suivantes :

- Elaborer et développer des procédures d'industrialisation et méthodes de fabrication.
- Connaissance des matériaux composites.
- Rédiger des gammes et fiches d'instructions documentation technique.
- Valider les temps standards de fabrication et proposer des améliorations.
- Compétences en gestion de projet.
- Suivre l'industrialisation des produits composites.
- Suivre l'avancement des projets réalisés en ingénierie simultanée.

Profil :

De formation supérieure, vous justifiez d'au minimum deux ans d'expériences sur des problématiques similaires en environnement aéronautique et plus particulièrement composite.

Anglais correct exigé.

La maîtrise de CatiaV5 est un plus.

Curieux(se), rigoureux(se), organisé(e), vous avez de bonnes aptitudes relationnelles, vous permettant de communiquer avec les différents acteurs du projet.

Doté(e) d'un sens du service et d'excellentes qualités relationnelles vous savez vous adapter à votre environnement technique et humain et aimez travailler en équipe.

Pour postuler :
hugo.bayon@altran.com

Débouchés en CDI suite stage:
Consultant

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Leader

COMPÉTENCES : Gestion de projet, Mécanique

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Tous secteurs



Chef de projet mécanique H/F

Localisation : Caen / Rouen / Le Havre / Cherbourg

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

Vous rejoindrez l'équipe d'un de nos business managers pour accompagner nos clients issus du domaine naval, des énergies, de l'automobile et de l'aéronautique dans leur projet industriel.

Missions :

Vos principales missions consisteront à :

- Être garant de la fiabilité et de la rentabilité du projet
- Gérer fonctionnellement et opérationnellement les équipes projet, ressources selon les phases du projet
- Être l'interlocuteur privilégié du client, l'informer sur l'état d'avancement et les modifications apportées au projet
- Elaborer de la documentation de production
- Améliorer la performance industrielle du site
- Apporter un appui technique à la production et aux services connexes

Profil :

De formation générale en mécanique, vous bénéficiez de d'une première expérience significative en environnement industriel.

Maîtrise parfaite de l'anglais.

Doté(e) d'un sens du service et d'excellentes qualités relationnelles vous savez vous adapter à votre environnement technique et humain et aimez travailler en équipe.

Pour postuler :
hugo.bayon@altran.com

Débouchés en CDI suite stage:
Consultant

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Leader

COMPÉTENCES : Sureté, Nucléaire

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Nucléaire



Ingénieur Sureté nucléaire H/F

Localisation : Cherbourg

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

Vous rejoindrez l'équipe d'un de nos business managers pour accompagner nos clients issus du domaine naval, des énergies, de l'automobile et de l'aéronautique dans leur projet industriel.

Missions :

Vos principales missions consisteront à :

- Identifier les risques et les impacts liés au nucléaire, ainsi que les recommandations associées aux fonctions de sûreté, à l'exploitation et à l'environnement,
- Rédiger des dossiers de sûreté et des études de sûreté en phase de conception, d'exploitation, de modification et en fin du cycle de vie,
- Rédiger des analyses de risques (risques criticité, exposition externe, dispersion, inondation, séisme etc.),
- Rédiger des notes techniques ainsi que la rédaction de dossiers spécifiques ou relatifs à l'évolution de la réglementation : incendie, transport, ATEX,
- S'assurer du maintien de la sûreté des installations,
- Analyser des situations incidentelles et/ou accidentelles,
- Piloter l'instruction des dossiers de sûreté, des réponses à recommandations auprès des Autorités de Sûreté,
- Assurer le reporting ainsi que des présentations auprès des responsables de projet(s) ou auprès des représentants de l'Exploitant et/ou du Concepteur,

Profil :

De formation Bac+5 de type Ingénieur ou équivalent, vous justifiez d'une expérience d'au moins un an en tant qu'ingénieur(e) en sûreté nucléaire.

Vous maîtrisez la réglementation en vigueur, relative à la sûreté nucléaire.

Vous êtes autonome, rigoureux(se), force de proposition et aimez travailler en équipe.

Pour postuler :
hugo.bayon@altran.com

Débouchés en CDI suite stage:
Consultant

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Leader

COMPÉTENCES : Conception, Dessin industriel

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Tous secteurs



Ingénieur/technicien conception mécanique CAO H/F

Localisation : Caen / Rouen / Le Havre / Cherbourg

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

Vous rejoindrez l'équipe d'un de nos business managers pour accompagner nos clients issus du domaine naval, des énergies, de l'automobile et de l'aéronautique dans leur projet industriel.

Missions :

Vos principales missions consisteront à :

- Proposer des solutions techniques,
- Contribuer au développement de l'activité,
- Concevoir les plans et schémas,
- Rechercher des fournisseurs et passer commande auprès d'eux,
- De plus, vous maîtrisez un ou plusieurs outils : SOLIDWORKS, AMDEC, analyse fonctionnelle, Catia V5, etc.

Profil :

Ingénieur ou technicien, vous justifiez d'une expérience significative d'au moins deux ans sur un même poste. Des connaissances en procédures de fabrication (usinage...) pour réaliser des conceptions, seront largement appréciées.

Doté(e) d'un sens du service et d'excellentes qualités relationnelles vous savez vous adapter à votre environnement technique et humain et aimez travailler en équipe.

Pour postuler :
hugo.bayon@altran.com

Débouchés en CDI suite stage:
Consultant

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Leader

COMPÉTENCES : Qualité
RÉGION : Ouest
SECTEUR : Industries du transport



Ingénieur Qualité H/F

Localisation : Pays de la Loire
Contrat : CDI
Date de début : Septembre 2019

Contexte :

Au sein de notre pôle Industrie, vous rejoindrez l'équipe d'un de nos managers, pour accompagner nos clients notamment dans le secteur de l'automobile.

Missions :

Vous principales missions consisteront à :

- Assurer la définition, le suivi et l'animation des plans d'amélioration qualité associés au secteur.
- Réaliser les audits Qualité
- Déployer la politique Qualité
- Assurer le suivi de la mise en œuvre des actions correctives

Profil :

De formation Ecole d'Ingénieurs généraliste ou spécialisée, vous avez une première expérience du suivi qualité au sein d'un environnement industriel. Vous avez mis en application ou connaissez les outils qualité (8D, 5M, Ishikawa, plans d'actions, audits, 5S, Kaisen, Kanban, SPC...) et les problématiques de la production.

Anglais opérationnel

Esprit d'équipe, sens du service et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Pour postuler :
justine.lemee@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Team Leader

[Livre blanc] –
Optimiser les systèmes de qualité en changeant de paradigme



COMPÉTENCES : Supply Chain

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Aéronautique



Ingénieur Supply Chain H/F

Localisation : Pays de la Loire ou Poitou-Charentes

Contrat : CDI

Date de début : Septembre 2019

Contexte :

Vous rejoindrez nos équipes pour accompagner notre client dans son projet industriel.

Au sein du service Supply Chain, vous planifiez les approvisionnements, contrôlez et optimisez les flux

Missions :

Vous aurez pour missions principales de :

- Assurer l'interface avec nos fournisseurs
- Assurer le pilotage des approvisionnements
- Garantir les approvisionnements en délai et qualité aux clients internes
- Gérer les cycles de vie des produits

Profil :

De formation Bac+5 vous justifiez d'une première expérience dans le domaine de la supply chain ou des approvisionnements en environnement industriel.

Votre anglais est opérationnel.

Doté d'un sens du service et d'excellentes qualités relationnelles vous savez vous adapter à votre environnement technique et humain et aimez travailler en équipe.

Pour postuler :
justine.lemee@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Team Leader

COMPÉTENCES : Supply Chain

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Aéronautique



Technicien Ordonnancement de Production H/F

Localisation : Pays de la Loire ou Poitou-Charentes

Contrat : CDI

Date de début : Juin 2019

Contexte :

Vous rejoindrez nos équipes pour accompagner notre client dans son projet industriel.

Missions :

Objectifs et activités principales de la mission :

- S'assurer que les ordres de fabrication sont couverts en composants
- Alerter les approvisionneurs si des composants sont susceptibles de manquer ou d'arriver en retard
- Relancer les approvisionneurs en cas de ruptures de stocks
- Répondre aux mails et répondre aux appels téléphoniques (avec la production, la supply chain, la préparation, etc)
- Renseigner les fichiers d'alerte
- Mettre en place et alimenter des reportings quotidiens et/ ou hebdomadaires

Profil :

De formation supérieure, vous avez une première expérience en ordonnancement/planification en environnement industriel, idéalement dans l'aéronautique.

Vous maîtrisez Excel et SAP.

Esprit d'équipe, proactivité, sens du service et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Pour postuler :
justine.lemee@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Team Leader

COMPÉTENCES : Supply Chain
RÉGION : Ouest
SECTEUR : Industries du Transport



Acheteur Famille H/F

Localisation : Pays de La Loire et Poitou Charentes
Contrat : CDI
Date de début : Septembre 2019

Contexte :

Rattaché au service Achats, vous êtes en charge des familles de produits mécaniques.

Missions :

Dans ce cadre, vos principales missions consistent à :

- Construire et suivre les plans d'actions de sourcing
- Consulter, négocier, sélectionner contractualiser avec les fournisseurs les meilleures conditions d'achats selon les besoins et en fonction des objectifs QCD et flux de trésorerie.
- Etablir les contrats associés.
- Assurer un suivi & un pilotage, de l'amélioration de la performance de ses fournisseurs (QCD) avec le support de la Supply Chain et de l'assurance qualité fournisseur, et des plans d'actions associés.
- Evaluer les risques associés (financiers, technologiques, logistiques) et résoudre les litiges avec les fournisseurs.
- En parallèle, vous êtes en charge de définir et déployer la stratégie d'achat sur les commodités en répondant aux besoins dans le respect de la stratégie du groupe.

Profil :

De formation supérieure, vous bénéficiez d'une expérience idéalement type année de césure ou alternance sur des fonctions d'achats techniques en environnement industriel type aéronautique, automobile, ferroviaire. Vous anglais est courant.

Pour postuler :
justine.lemee@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Leader

COMPÉTENCES : GENIE CIVIL

RÉGION : Ouest

SECTEUR : INDUSTRIE



Ingénieur Génie Civil H/F

Localisation : Nantes

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans un contexte de croissance, de développement et d'innovation technologiques, nous recherchons à renforcer nos équipes dans le domaine du génie civil.

Missions :

Vous serez sur le site industriel de l'un de nos clients pour assurer l'organisation, la conduite et la coordination du chantier sur ce site. Vous prendrez en charge les missions depuis l'expression du besoin client jusqu'à la livraison finale.

Vous assurez la mise en œuvre des moyens nécessaires à l'exécution du chantier dans le respect des conditions de délais, de coût, de qualité et de sécurité (budget, méthodes, main-d'œuvre, préparation de chantier)

Vous êtes garant du respect des plannings, de la qualité d'exécution de l'ouvrage et de la bonne gestion financière des affaires dont vous avez la charge.

Vous pourrez être amené à être l'interface entre la maîtrise d'ouvrage et la maîtrise d'œuvre.

Profil :

De formation technique Bac +5 (école ou Master), vous faites preuve de qualités d'écoute, d'un bon relationnel.

Polyvalent et autonome, vous êtes passionné par la technique et les travaux sur des projets complexes.

Esprit d'équipe, rigueur, organisé(e) et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Pour postuler :
flora.naceur@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Chargé d'affaires AMOA-Bâtiment
Team Leader

COMPÉTENCES : PRODUCTION

RÉGION : Ouest

SECTEUR : INDUSTRIE



Ingénieur Méthodes H/F

Localisation : Ouest

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans un contexte de croissance, de développement et d'innovation technologiques, nous recherchons des **ingénieurs méthodes**.

Missions :

Vous intervenez pour le compte de l'un de nos clients, en tant qu'ingénieur Méthodes et Industrialisation, vous aurez notamment les missions suivantes :

- Piloter l'amélioration continue de la ligne de montage,
- Etre le garant de la qualité du montage des produits,
- Animer les réunions concernant l'industrialisation,
- Assurer l'interface entre la direction et les opérateurs,
- Analyser les temps de production,
- Proposer des solutions adéquates et innovantes pour améliorer les performances.

Profil :

De formation supérieure, Ingénieur généraliste ou mécanique, vous justifiez d'une expérience réussie dans un poste similaire acquise dans le secteur aéronautique et/ou automobile.

Un anglais professionnel courant (lu, parlé, écrit) est requis.

Vous faites preuve de rigueur et d'organisation.

Votre capacité d'analyse constitue un atout pour ce poste

Esprit d'équipe, rigueur, organisé(e) et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

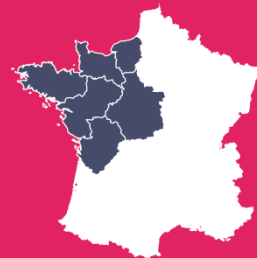
Pour postuler :
flora.naceur@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Leader

COMPÉTENCES : MECANIQUE

RÉGION : Ouest

SECTEUR : INDUSTRIE



Project Manager Officer H/F

Localisation : Nantes, Saint-Nazaire

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans un contexte de croissance, de développement et d'innovation technologiques, nous recherchons des **PMO**. Vous rejoindrez nos équipes pour accompagner nos clients dans leurs projets industriels. Ainsi, vous assurez le suivi des produits existants et le développement de nouveaux projets, de la conception jusqu'au suivi de la réalisation.

Missions :

Vous assisterez le chef de projet dans ses fonctions, notamment dans sa planification ainsi que la coordination des différentes fonctions participantes. Dans ce cadre vos principales missions consistent à :

- Assurer le pilotage et suivi opérationnel
- Assurer le pilotage et suivi du traitement opérationnel:
- Planifier et coordonner des activités transverses multi-métiers
- Mettre en place et suivre les KPI, gestion des coûts
- Suivi de l'industrialisation
- Assurer le suivi d'avancement des actions de sécurisation, des activités opérationnelles des dossiers de transferts

Profil :

De formation supérieure technique, la connaissance de la méthode LBIP et UP2.0 (logiciel UP3P) serait un plus.

Votre anglais est courant.

Esprit d'équipe, rigueur, organisé(e) et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
flora.naceur@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Team Leader

COMPÉTENCES : Conception mécanique

RÉGION : Ouest

SECTEUR : INDUSTRIE



Technicien Naval H/F

Localisation : Nantes, Saint-Nazaire, Lorient

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans un contexte de croissance, de développement et d'innovation technologiques, nous recherchons des techniciens naval

Missions :

Vous rejoindrez nos équipes pour accompagner notre client naval dans son projet industriel et aurez pour missions de concevoir des modèles 3D de cheminements de tuyauteries, d'installations d'équipements (hydrauliques, ventilation...) et de structure.

Profil :

De formation Bac + 2 ou plus, vous présentez une première expérience en installation générale. Vous avez une première expérience dans la conception des modèles 3D de tuyauteries ou autre équipements. Anglais requis.

Esprit d'équipe, rigueur, organisé(e) et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Etre consultant chez Altran vous permet de bénéficier de très nombreuses opportunités d'évolution de carrière, d'enrichissement de vos connaissances dans un environnement multiculturel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
flora.naceur@altran.com

Evolutions habituelles à moyen

terme:

Team Leader

COMPÉTENCES : Conception mécanique

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Industrie



Ingénieur naval- H/F

Localisation : Nantes, Saint-Nazaire, Lorient

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Au sein de Notre Business Line West Advanced Manufacturing, vous rejoindrez l'équipe de l'un de nos business managers pour accompagner notre client dans son projet industriel.

Missions :

Vous superviserez les activités de conception des modèles 3D de cheminements de tuyauteries, d'installations d'équipements (hydrauliques, ventilation...) et de structure.

Profil :

De formation BAC+5, type ingénieur ou universitaire, vous avez une connaissance approfondie en mécanique/conception/méthodes d'industrialisation/gestion de projet.

Vous avez une première expérience en conception de modèles 3D de tuyauteries ou autres équipements.

Esprit d'équipe, sens du service et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
flora.naceur@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Team Leader

COMPÉTENCES : Sales Management

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Aéronautique



Account Manager H/F

Localisation : Nantes

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos activités aéronautiques, nous recrutons 1 Account Managers pour un gros client du monde de l'aéronautique.

Missions :

Au sein de la division vous êtes en charge de capter des opportunités, de générer de la croissance et de créer de la valeur au sein d'un grand compte Aeronautics alloué sur votre territoire, et dans le respect des plans de compte :

- Lobbying, développement commercial et coordination des efforts des différents acteurs pour assurer une collecte de tous les besoins (Project Managers, Solution Managers) sur votre territoire commercial
- Implication directe dans l'identification et le recrutement de consultants en lien avec les besoins remontés
- Création de business plan client , Promotion et vente des offres clefs
- Pilotage de la construction des propositions techniques et financières avec les bons interlocuteurs (Team Managers, Experts, Project Managers, Solutions)
- Responsabilité des réponses à appels d'offres en collaboration avec les bons interlocuteurs
- Suivi des projets chez vos clients et bonne communication des fins de projets aux Team Managers
- Transmission des informations client à toutes les parties prenantes.

Profil :

Ingénieur de formation ou diplômé d'école de commerce, vous avez un 0-2 d'expérience commerciale idéalement au sein d'une société de conseil ou dans la vente de services. Les profils venant de cabinets de recrutement, ou encore les jeunes diplômés investis en JE, ou présentant un profil de sportif de haut niveau nous intéressent aussi vivement ! Vous êtes un facilitateur doté d'un vrai sens business, et capable de créer un relationnel fort et durable avec les clients de votre territoire commercial.

Pour postuler :
alexandra.blouin@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Key Account Manager

Aéronautique :

Découvrez nos solutions pour aider aux acteurs de l'aéronautique à relever les défis de R&D, de production et d'activité



03.

NOTRE PROGRAMME VIE

NOTRE PROGRAMME VIE



VOUS

**AVEZ ENTRE
18 ET 28 ANS ?**

**ÊTES CITOYEN
EUROPÉEN ?**

**RÊVEZ D'UNE EXPÉRIENCE
A L'ÉTRANGER ?**

TENTEZ LE DÉFI !

Découvrez de nouveaux horizons, exploitez votre potentiel, épanouissez-vous et vivez une expérience personnelle intense et enrichissante. Vous aurez l'opportunité de partir à l'étranger et de prendre des responsabilités.

4 RAISONS DE CHOISIR LE PROGRAMME VIE D'ALTRAN

1

**REJOINDRE UN
RÉSEAU MONDIAL**

2

**ASSUMER DES
RESPONSABILITÉS DÈS
LE PREMIER JOUR**

3

**UN TREMPLIN POUR
VOTRE CARRIÈRE**

4

**S'ENGAGER
AU SEIN
D'ÉQUIPES
DIVERSIFIÉES**



Le programme V.I.E est une grande opportunité conçue pour les personnes qui s'efforcent de relever de nouveaux défis, tels que l'apprentissage d'une nouvelle langue / de nouvelles compétences tout en évoluant dans un environnement dynamique et international »

Marine, Project Manager, Munich, Allemagne

POUR POSTULER

Découvrez nos offres sur [CIVIWEB](#)

Ou sur [notre site web](#)

(sélectionner VIE dans les filtres)

Quelques VIE en Allemagne

VIE Ingénieur logiciel embarqué automobile - Stuttgart (M/W) (12 mois)	<u>p.374</u>
Junior Project Manager - Munich (M/W) (12 mois)	<u>p.375</u>
Manufacturing Engineering – Hambourg (M/W) – Aerospace (12 mois)	<u>p.376</u>
VIE Ingénieur cybersécurité - Munich (M/W) (12 mois)	<u>p.377</u>
Junior Consultant Logisitk – Munich (M/W) (12 mois)	<u>p.378</u>

Quelques VIE en Belgique

Technical Project Leader HF – Auto/Aéro/Railway (24 mois)	<u>p.379</u>
Controls Mechatronics Engineer HF (24 mois)	<u>p.380</u>
Operational Excellence Consultant HF (12 mois)	<u>p.381</u>
Process Manufacturing Engineer Automotive & Aeronautics HF (24 mois)	<u>p.382</u>
IT Support Officer H/F (12 mois)	<u>p.383</u>

Quelques VIE en Italie

Electronics Engineers – Roma (12 mois)	<u>p.384</u>
Information Technology Consultants – Bologna (12 mois)	<u>p.385</u>
Mobile Developer IOS – Android – Torino (12 mois)	<u>p.386</u>
Altran School Network & Digital Experience – Milano (12 mois)	<u>p.387</u>
Consultant Nell'Innovazione Tecnologica – Roma (12 mois)	<u>p.388</u>

Consultez toutes nos opportunités en VIE sur civiweb.com

COMPÉTENCES : Systèmes Embarqués

RÉGION : Stuttgart

SECTEUR : Automobile

V.I.E Ingénieur Logiciel Embarqué Automobile H/F

Localisation : Stuttgart

Contrat : VIE – 12 mois

Date de début : Septembre 2019

Contexte :

Intégré à l'unité « **Intelligent Systems** », composée de spécialistes en logiciels embarqués, en électronique, en safety, en sécurité et en connectivité, vous interviendrez au sein d'équipes projet Agile, sur le site de l'un de nos clients phare, leader mondial des équipementiers automobiles basé à Stuttgart.

Missions :

Sous la responsabilité d'un pilote projet Altran, votre mission sera de spécifier, concevoir, développer et tester les logiciels embarqués destinés aux derniers calculateurs d'aides à la conduite et à la conduite autonome destinées à des véhicules autonomes haute gamme.

Profil :

Diplômé d'un BAC+5, idéalement école d'ingénieurs, avec de préférence une spécialisation en systèmes embarqués et/ou en électronique, vous disposez d'une première expérience d'au moins 6 mois en développement de logiciels embarqués en **langage C ou C++** et avez ainsi une connaissance des processus de développement logiciel embarqué et des outils de gestion du cycle de vie logiciel.

Curieux, passionné d'innovation et avec un fort intérêt pour le secteur de l'automobile vous savez vous adapter et apprécierez travailler dans un contexte international en utilisant vos compétences linguistiques en anglais et/ou en allemand.

Les plus : connaissance des architectures Autosar, cybersécurité, sûreté de fonctionnement, outils de gestion d'exigences (ex : DOORS), OS temps réel

A compétences égales, ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Consultez toutes nos opportunités en VIE sur civiweb.com

Pour postuler :
recrutement-est@altran.com

Evolutions habituelles à court terme :

Advanced Consultant Engineer

Work Package Leader

Team Leader

COMPÉTENCES : Gestion de projets
RÉGION : Munich

Junior Project Manager H/F

Localisation : Munich
Contrat : VIE – 12 mois
Date de début : 1^{er} août 2019

Contexte :

ALTRAN, the undisputed leader in engineering and R & D services, with 45,000 employees in more than 30 countries. ALTRAN provide expertise in aerospace, defense, automotive, digital, energy, finance, life sciences, railways and telecommunications.

We are always looking for new international talents, motivated people to work on exciting projects in collaboration with companies like BMW, Daimler, Airbus, Rolls Royce, WV, GSK ...

Missions :

Support of the project manager for the ALTRAN projects to the customers and ALTRAN intern
Optimization of projects in terms of time to market, cost, quality employee qualification and customer satisfaction
Project management or coordination of projects
Controlling Collaboration with Support Functions, Sales, and International ALTRAN Project Managers
Presentation and reporting to the management at the customers and within ALTRAN

Profil :

Successfully completed engineering studies or business studies with a technical background or comparable qualification
Business and technical knowledge in agile methods desirable
Positive, confident appearance, strong analytics, negotiating skills and persuasiveness characterize
Good German and English skills as well as high presentation skills and team skills complete your profile

Consultez toutes nos opportunités en VIE sur civiweb.com

Pour postuler :
<https://bit.ly/2Ef386d>

Evolutions habituelles à court terme :

Advanced Consultant Engineer

Work Package Leader

Team Leader

SECTEUR : Aerospace
RÉGION : Hambourg

Manufacturing Engineering (M/W) - Aerospace

Localisation : Munich
Contrat : VIE – 12 mois
Date de début : 1^{er} août 2019

Contexte :

ALTRAN, the undisputed leader in engineering and R & D services, with 45,000 employees in more than 30 countries. ALTRAN provide expertise in aerospace, defense, automotive, digital, energy, finance, life sciences, railways and telecommunications.

We are always looking for new international talents, motivated people to work on exciting projects in collaboration with companies like BMW, Daimler, Airbus, Rolls Royce, WV, GSK ...

Missions :

Create Work Preparation Documents
Manage Work Orders, support the client production activities, provide technical support and process improvements
Support Production to release the Work Preparation Documents
Interface with the client and Manufacturing teams

Profil :

Communication and relationship skills
Ability to work in German and English
Industrial background, knowledge of aerospace manufacturing process
Experience in Work Preparation, creation and management of Technical Packages
Knowledge of tools: SAP, MS Office

Consultez toutes nos opportunités en VIE sur civiweb.com

Pour postuler :
<https://bit.ly/2HA8cD7>

Evolutions habituelles à court terme :

Advanced Consultant Engineer
Work Package Leader
Team Leader

COMPETENCE : Data extraction analyse, Développement logiciel, sécurité informatique

RÉGION : Munich

SECTEUR : Automobile

VIE Ingénieur cybersécurité (M/W)

Localisation : Munich

Contrat : VIE – 12 mois

Date de début : 1^{er} août 2019

Contexte :

ALTRAN, leader incontesté des services d'ingénierie et de R&D, comptant 45000 employés dans plus de 30 pays. ALTRAN fournit une expertise dans les domaines de l'aérospatiale, de la défense, de l'automobile, du digital, de l'énergie, de la finance, des sciences de la vie, des chemins de fer et des télécommunications.

Nous recherchons sans cesse de nouveaux talents, motivés pour travailler sur des projets passionnants pour de gros clients, tel que BMW, Daimler, Airbus, Rolls Royce, WV, GSK...

Missions :

En collaboration avec les directeurs scientifiques des projets de recherche ainsi que l'équipe travaillant sur les projets cyber sécurité pour différents clients, le candidat aura la charge, d'organiser les sujets techniques en développement ainsi que le réseau de compétences associées, à savoir :
Conception d'architecture sécurité, analyse d'architecture en vue de sécurisation, Processus d'assurance sécurité,
Spécification et exigences sur la sécurité du système d'information,
Analyse de risques EBIOS, MEHARI..., Audit de la sécurité du SI, vérification et validation, tests de pénétration,
Conception et développement de mesures de sécurité,
Techniques de protection (cryptographie, PKI, HSM, ségrégation, ...),
Normes et standards (ISO 27001, ISO 27005, IEC 62443, Critères Communs).

Profil :

On recherche un ingénieur ayant un profil axé vers l'électronique avec des compétences sur :

Hardware Micro-électronique Micro-processeur programmable Système embarquée

Vous connaissez les normes : ISO 27001, 27002, 27005, J3061, ITSEC, Critères commun ou Common Criteria, iso 15408, Penetration Testing and Ethical Hacking, EBIOS, MEHARI, CEH, OSCP

Langues parlées : Anglais (C1), Allemand (B1)

Consultez toutes nos opportunités en VIE sur civiweb.com

Pour postuler :
<https://bit.ly/2YE8Ztz>

Evolutions habituelles à court terme :

Advanced Consultant Engineer

Work Package Leader

Team Leader

Junior Consultant Logisitk (M/W)

Localisation : Munich
Contrat : VIE – 12 mois
Date de début : 1^{er} août 2019

Contexte :

As the world's leading provider of engineering and research and development services, Altran has a completely new way for its customers to innovate. For this purpose, it is developing the products and services of tomorrow. Altran works with its customers on every link in the value chain of their project, from planning to industrialization. For more than 30 years, the group has provided its expertise to major companies in areas such as automotive, aerospace, defense, energy, finance, life sciences, railways and telecommunications. In 2018, the Altran Group generated above-average growth and will continue to do so in the coming years. With a workforce of over 45,000 employees, Altran is represented in more than 30 countries.

OUR OFFER FOR YOU

- Exciting international and national projects in our high-tech customer environment
- Opportunities for specialization as well as professional further education and trainings
- A challenging area of responsibility with a high degree of personal responsibility

Missions :

- Plausibility check of packaging costs for after-sales components
- Independent research and analysis of components and their requirements for cost calculation of packaging materials
- Determination of material costs and handling times on the basis of given information and Internet research
- Independent project coordination and execution

Profil :

- Successfully completed technical or business studies with a focus on logistics or packaging technology
- Initial experience in logistics or packaging technology in the automotive industry desirable
- Good knowledge of MS Office, especially Excel
- Independence, a high degree of personal responsibility and very good organizational skills
- Good knowledge of German and English

Consultez toutes nos opportunités en VIE sur civiweb.com

Pour postuler :
<https://bit.ly/2LQHIYP>

Evolutions habituelles à court terme :

Advanced Consultant Engineer
Work Package Leader
Team Leader

COMPETENCE : Electromécanique, génie mécanique, Gestion de projets

PAYS : Belgique

SECTEUR : Automobile, Aéro, Railway

Technical Project Leader HF - Auto/Aéro/Railway

Localisation : A définir

Contrat : VIE – 24 mois

Date de début : 1^{er} août 2019

Missions :

As a junior Technical Project Leader, your responsibilities include:

- Define, promote, evaluate and optimize processes in the complete product lifecycle
- Work with equipment designers and manufacturing officers to develop a cost-effective and working production process
- Ensure projects are completed on time and financial budgets are followed and report results on a regular base
- Take the necessary actions when roadblocks occur in the project and develop innovative solutions

Profil :

- Master's degree in mechanics, mechatronics or industrial engineering
- An internship ideally in the aerospace, railway or automotive sector
- Fluent in English and French
- Knowledge of project management and coordination

Consultez toutes nos opportunités en VIE sur civiweb.com

Pour postuler :
<https://bit.ly/2WPirtm>

Evolutions habituelles à court terme :

Advanced Consultant Engineer

Work Package Leader

Team Leader

COMPETENCE : Electronique, Ingénierie système, génie mécanique

PAYS : Belgique

SECTEUR : Automobile

Controls Mechatronics Engineer HF

Localisation : A définir

Contrat : VIE – 24 mois

Date de début : 1^{er} août 2019

Missions :

- You will conceive, develop; simulate new control strategies through the establishment of a course of actions to accomplish in a defined planning
- You will suggest; evaluate the processes & equipment's on specific areas, meeting costs, quality; performance
- You will design, simulate; calibrate tests in order to ensure the feasibility of new technologies
- You will simulate representation of various components; dynamic behavior
- You will design power paths
- You will work on various technologies such as “Continuously Variable transmissions” (CVTs), Hybrids, transmissions and Light vehicles
- You will support the developments teams
- You will document the controls schemes; strategies
- You will take part in various projects on theme clusters such as advanced controls, driver assistance
- You overall mission is to improve the existing technologies

Profil :

- You hold a Master degree in Automotive engineering, Mechatronics or Electromechanical engineering
- You are fluent in English. Dutch or French are a real plus
- You have at least 1 year of relevant experience in control system engineering or in the automotive industry
- You have a good knowledge of Matlab and Simulink (C & C++ are a real plus)

Consultez toutes nos opportunités en VIE sur civiweb.com

Pour postuler :
<https://bit.ly/2JrZmKH>

Evolutions habituelles à court terme :

Advanced Consultant Engineer

Work Package Leader

Team Leader

COMPETENCE : Génie des procédés, génie mécanique, électronique, mécatronique, ...

PAYS : Belgique

SECTEUR : Aéronautique

Operational Excellence Consultant HF

Localisation : A définir

Contrat : VIE – 12 mois

Date de début : 1^{er} août 2019

Missions :

- Constantly achieve operational excellence objectives in combining
 - A solid analysis of the operations
 - An optimal definition of concepts for each operation
 - A detailed solution within the boundaries of the pre-defined concepts
- A superior change management method
- Further develop your expertise in Operational Excellence and/or Project Management
 - Develop and deliver innovative solutions for the client
 - Share knowledge and expertise within multidisciplinary teams
 - Position yourself as an advisor and put your business & communication skills to use.

Profil :

- You hold a relevant Master's degree for this position
- You have minimum 1 year experience
- You are fluent in French & English

Consultez toutes nos opportunités en VIE sur civiweb.com

Pour postuler :
<https://bit.ly/2VKuOdG>

Evolutions habituelles à court terme :

Advanced Consultant Engineer

Work Package Leader

Team Leader

COMPETENCE : Génie industriel, génie mécanique

PAYS : Belgique

SECTEUR : Aéronautique

Process Manufacturing Engineer Automotive & Aeronautics HF

Localisation : A définir

Contrat : VIE – 24 mois

Date de début : 1^{er} août 2019

Missions :

As a Process Engineer, your responsibilities include:

- (re)design production line layouts in order to improve workflow, ergonomics, safety and cycle times while respecting applicable quality constraints.
- gain new insights in the production processes by applying six sigma techniques and analyses on existing or newly added sensor data streams
- use SMED techniques to reduce idle time due to changeovers
- develop new or improve existing reporting tools
- work with equipment designers and manufacturing officers to develop cost-effective and reliable tools and machinery
- use 8D problem solving techniques to cope with difficult and complex problems
- ensure projects are completed on time and within budgets

Profil :

- Master of Science degree in Mechanical engineering, Electro-mechanics, Mechatronics, Materials engineering or Industrial Engineering
- At least 1 year of relevant experience in the automotive industry
- Fluent in English and French. Dutch and/or German is a plus.
- Knowledge of Lean manufacturing, SPC, SixSigma, Production techniques, 8D problem solving techniques and Project planning
- Excellent analytical skills and outside-of-the-box-thinking

Consultez toutes nos opportunités en VIE sur civiweb.com

Pour postuler :
<https://bit.ly/2QdTqG0>

Evolutions habituelles à court terme :

Advanced Consultant Engineer

Work Package Leader

Team Leader

COMPETENCE : Data extraction analyse, MOE, Développement logiciel, Infrastructures, Cloud et virtualisation

PAYS : Belgique

SECTEUR : Réseaux et Telecoms

IT Support Officer HF

Localisation : A définir

Contrat : VIE – 12 mois

Date de début : 1^{er} août 2019

Contexte :

There are many ways to make your career thrive and grow within Altran: build your career with Altran Career Path, expand your career abroad with Mov'Altran, follow your personal development plan, and be coached by senior experts. Grow your knowledge along with your career: keep learning with the Altran Academy, seminars and Benchmark Expertise Project (BEP) sessions.

And don't forget to have fun: we are building a strong community of consultants thanks to Altran Sport Clubs & internal social events!

Missions :

- Monitor ticketing tool (Jira Service Desk) on regular basis
 - Respond incidents reported through; self-service web portal, email, Skype for Business and helpdesk support number
 - Provide assistance to end-users; remotely, face-to-face, by phone, by email or over Skype for Business
- Backup and image laptops using SCCM
- Perform maintenance on the laptops if needed; replace broken keyboards, add additional memory, swap drives or batteries, etc.
 - Update asset tracking systems (GLPI & Computrace), complete paperwork
 - In case of major hardware repair required, coordinate with the supplier...
 - Administer Specific & shared accounts in exchange
 - Manage user groups & file/folder permissions in AD DS
 - Manage/update mailing lists
 - Manage end-user mobile phone subscriptions, assist with invoicing issues.
 - Setup & configure Android & iPhone smartphones for end-users
 - Setup and configure Cisco IP phones through Cisco Call Manager
 - Manage building access badges
 - Troubleshoot printing, scanning, copying issues

Profil :

- Minimum of 1 year relevant working experience, preferably in a services oriented environment
 - Education: High school or undergraduate degree
 - Fluent English (both written & spoken) is mandatory.
- French and/or Dutch are assets
- Knowledge of the following methodology and technologies could be useful: Windows 2008/2012/2016 servers, Windows WDS, SCCM, servers, Microsoft Office 2010/2013/2016 suites, Office 365, Windows 7 and Windows 10 desktop OS
 - Assets to have Knowledge on Atlassian tools (Jira | Confluence | Crowd | etc...), Dell & HP laptops, Cisco IP Phones, portable phones; iPhones and Android, Powershell scripting

Pour postuler :
<https://bit.ly/2JJD7iR>

Evolutions habituelles à court terme :

Advanced Consultant Engineer
Work Package Leader
Team Leader

COMPETENCE : Electronique, Electrotechnique, Electromécanique

PAYS : Italie

SECTEURS : Multi-secteurs

Electronic Engineers HF

Localisation : Rome

Contrat : VIE – 12 mois

Date de début : 1^{er} août 2019

Contexte :

Altran Italia is looking for recent graduates in Electronic Engineering to start a brilliant career as Consultants.

Projects will be focused on many different technological fields, depending on the market:

- Aerospace, Defense & Railway,
- Automotive, Infrastructure & Transportation,
- Telecom & Media,
- Energy, Industry & Life Sciences

Missions :

Main activities and tasks:

- Firmware development;
- Software design and development;
- Hardware design and development

Profil :

Ideal candidates have a Master's Degree in Electronic Engineering, have a good knowledge of the Italian (C1) and English language and have gained from 0 to 2 years of experience.

Main requirements:

- Knowledge of analogic/digital electronics;
- Knowledge of: firmware architecture;
- Knowledge of at least one of the following : C/C++, SQL, Python, Simulink;
- Laboratory instruments.

Other requirements:

- Team working;
- Good organizational and relational skills;
- Availability to travel.

Consultez toutes nos opportunités en VIE sur civiweb.com

Pour postuler :
<https://bit.ly/2WPkOMM>

Evolutions habituelles à court terme :

Advanced Consultant Engineer

Work Package Leader

Team Leader

COMPETENCE : Informatique industrielle, Modélisation et Méthodes informatiques, systèmes embarqués, intelligence artificielle

PAYS : Italie

SECTEURS : Multi-secteurs

Information Technology Consultants HF

Localisation : Bologna

Contrat : VIE – 12 mois

Date de début : 1^{er} août 2019

Contexte :

Altran Italia is looking for recent graduates in Computer Science, Mathematics or Physics to start a brilliant career as Consultants.

Projects will be focused on many different technological fields, depending on the market:

- Aerospace, Defense & Railway,
- Automotive, Infrastructure & Transportation,
- Telecom & Media,
- Energy, Industry & Life Sciences,
- Financial Services.

Missions :

Main activities and tasks:

- Web development (back-end and front-end);
- Applications development.

Profil :

Ideal candidates have a Master's Degree in Computer/Telecommunications Engineering, have a good knowledge of the Italian (C1) and English language and have gained from 0 to 2 years of experience.

Main requirements:

- Knowledge of at least one of the following: Java, Javascript, HTML, AngularJS, C#, Python, Linux, QT, QML

Other requirements:

- Team working;
- Good organizational and relational skills;
- Availability to travel.

Consultez toutes nos opportunités en VIE sur civiweb.com

Pour postuler :
<https://bit.ly/2Yx65Xp>

Evolutions habituelles à court terme :

Advanced Consultant Engineer

Work Package Leader

Team Leader

COMPETENCE : Informatique décisionnelle / Data science, Informatique industrielle, IA,

PAYS : Italie

SECTEURS : Digital

Mobile Developer IOS - Android HF

Localisation : Torino

Contrat : VIE – 12 mois

Date de début : 1^{er} août 2019

Contexte :

Altran Italia is looking for a Mobile Developer iOS-Android to be involved in Telecommunication & Media Division, Turin site.

Missions :

Main activities and tasks:

- Highly qualified activities in the Mobile field, within a dynamic and highly innovative environment;
- Development of application on iOS/Android platforms.

Profil :

The ideal candidate has a Master's degree in Computer Science, has a good knowledge of Italian (C1) and English language and has gained up to 2 years of experience, better if in the Telecommunication field.

Main requirements:

- Good knowledge of: Swift 4, Objective-C, Xcode;
- Use of Android Frameworks;
- Availability to travel.

Other requirements:

- Good knowledge of: Java; web services

Consultez toutes nos opportunités en VIE sur civiweb.com

Pour postuler :
<https://bit.ly/2Yx65Xp>

Evolutions habituelles à court terme :

Advanced Consultant Engineer

Work Package Leader

Team Leader

COMPETENCE : Informatique décisionnelle / Data science, Informatique industrielle, IA,

PAYS : Italie

SECTEURS : Digital

Altran School Network & Digital Experience HF

Localisation : Rome

Contrat : VIE – 12 mois

Date de début : 1^{er} août 2019

Contexte :

Innovation Technology is the future. Do you want to be part of it with Altran? A new edition of Altran School Network & Digital experience is about to start.

Missions :

It will develop in two stages:

- The first, lasting one month, includes formal training and workshops held by our experts focused on different technological fields, as Telco Cloud, 5G, NFV, SD-Wan, Cybersecurity, Software Development and Digital Innovation.
- The second one will be a hands-on experience on different projects in Telco and IT fields. Participants will develop technical and cross skills as an Altran Consultant helping our partners in projects related to IoT & Analytic Services, Augmented Reality, Digital, Media Broadcasting, Telecom Services (R&D & Network), Big Data.

The aim of the training course is to acquire the necessary knowledge to operate independently within our projects. For the most deserving participants, the Academy will conclude with a permanent contract.

Profil :

deal candidates are undergraduate or graduate students in Engineering and Computer Science, with a strong motivation for taking up a career in the IT or Telecommunications field.

Main requirements:

- Good knowledge of the Italian (C1) and English language;
- Good knowledge of computer applications;
- Team working.

Consultez toutes nos opportunités en VIE sur civiweb.com

Pour postuler :
<https://bit.ly/2EeoEb3>

Evolutions habituelles à court terme :

Advanced Consultant Engineer

Work Package Leader

Team Leader

COMPETENCE : Electronique, IA, systèmes embarqués, ...

PAYS : Italie

SECTEURS : Automobile, Aéronautique

Consultant Nell'Innovazione Tecnologica HF

Localisation : Torino

Contrat : VIE – 12 mois

Date de début : 1^{er} août 2019

Contexte :

Altran Italia is giving the chance to smart and curious graduates to take part to the Technological Innovation through a permanent contract in the company.

Missions :

Open opportunities are related to all our markets:

- Aerospace, Defense & Railway,
- Automotive, Infrastructure & Transportation,
- Telecom & Media,
- Energy, Industry & Life Sciences,
- Financial Services.

Profil :

The Consultant role implies working on many different activities, such as the realization of products or the improvement of processes, services or production techniques.

You're the ideal candidate if:

- You have a good knowledge of the Italian and English language (C1);
- You're available to travel;
- You're a team player.

Consultez toutes nos opportunités en VIE sur civiweb.com

Pour postuler :
<https://bit.ly/2VKeauK>

Evolutions habituelles à court terme :

Advanced Consultant Engineer

Work Package Leader

Team Leader

04.

VIE INTERNE

VIE INTERNE

Nous offrons à nos collaborateurs un cadre collaboratif et dynamique qui leur permet de développer, construire et piloter des projets innovants, responsabilisants et à engagement de résultats.

Un environnement de travail convivial

Nous avons à cœur d'offrir à nos collaborateurs des conditions de travail favorables et veillons à ce que notre environnement leur assure un espace de vie au quotidien, contribuant ainsi à la création de liens humains, d'échanges et de partage, à l'inspiration et à l'émergence d'idées.

Ce que j'aime chez Altran, c'est la reconnaissance professionnelle de mes pairs et leur intérêt à me suivre et à m'aider dans mes projets professionnels et personnels.



*Frédéric,
Advanced Consultant
Altran*



Vie interne

Tout au long de l'année, de nombreux événements sont organisés afin d'offrir à nos collaborateurs des moments de convivialités et de partage : séminaire d'intégration, afterworks, ...

Aussi, nous encourageons nos collaborateurs à s'exprimer sur l'entreprise et de partager leur expérience et de présenter leur projet lors d'actions menés dans les écoles, lors de meet-up, d'événements recrutement, conférences et séminaires...

Associer nos collaborateurs à nos valeurs

Entreprise responsable, nous sommes attachés à rassembler nos collaborateurs autour de solutions durables qui s'impliquent dans le développement de projets et de programmes d'actions.

Des actions au service de la société et de l'intérêt général

Dans le cadre de mécénats de compétences, autour des thèmes de la culture, de la solidarité et de l'innovation, nos collaborateurs apportent leur expertise et enrichissent leur parcours de projets solidaires au service d'institutions culturelles et d'associations diverses (Restos du cœur, Secours populaire français, Institut du Monde Arabe, Rock en Seine, ...).



*Altran mécène
Nos experts innovent pour la Filière d'Excellence
du Team France Groupama !*



*Altran encourage la diversité sous toutes ses formes
avec la Mission handicap !*

Des actions favorisant l'intégration du handicap

Depuis la création, en 2009, de notre Mission handicap, Altran s'engage également à mettre en place une politique active d'insertion et de maintien dans l'emploi des personnes en situation de handicap, ce qui lui a permis d'acquies ces dernières années une maturité favorable à l'émergence d'un accord d'entreprise de 3 ans de 2016 à 2018.

L'engagement en matière d'environnement

Energie : Altran aide les producteurs à utiliser des énergies bas carbone et à optimiser leur efficacité énergétique.

Automobile : Altran élabore des technologies de motorisation innovantes, tout en réduisant l'impact de la fabrication et de l'utilisation des automobiles sur le climat.

Aéronautique : Non seulement nos solutions d'ingénierie réduisent la consommation de carburant, mais nous participons aussi au développement d'avions et de drones solaires ainsi que d'un avion plus électrique.



Sportifs ou technophiles ? Nous vous accompagnons dans vos projets !

Altran soutient vos projets sportifs et technologiques personnels ou bien associés à l'un des nombreux événements dont nous sommes partenaires.



Pierrick, Ingénieur Altran, vainqueur du tournoi Fifa19, et Edouard, étudiant ESILV, vainqueur du tournoi Hearthstone

Altran Esport Cup

Vous êtes gamer ? Altran organise avec Armateam sa compétition Esport. Montrez vos skills et défiez les meilleurs étudiants de France les meilleurs gamers pour tenter de gagner le cashprize !

Altran Esport Cup



Altran partenaire de la coupe de France de robotique

Partenaire de la Coupe de France de Robotique, Altran accompagne ses collaborateurs passionnés de robotique à se confronter aux meilleures associations de France lors de cet événement phare



« Altran a aidé notre association à participer à la Coupe de France de robotique 2017 ! C'est super qu'Altran soit associé à cet événement pour promouvoir l'activité robotique ».

Christophe, Ingénieur Altran Equipe OpenSabot, 1/8^{ème} de finaliste de la Coupe de France de robotique 2017



« Cette aventure est un rêve devenu réalité ! En chemin nous avons eu le plaisir de donner des équipements sportifs et scolaires ainsi qu'un don pour aider à financer la construction d'une école ».



*Emilie,
Business Development
Manager,
Participante 4L Trophy 2019*

4L Trophy

Altran est partenaire du 4L Trophy et incite ses collaborateurs à participer au rallye raid étudiant.



alTRAN

Altran France

2, rue Paul Dautier - CS 90599
78457 Vélizy-Villacoublay
France

<https://www.altran.com/fr/fr/>

