

FORUM VIRTUEL

11 & 12 Mars 2021

-Présentation des entreprises-

-Table des matières-

Présentation Alten	p 3
Présentation Astek	p 5
Présentation Asymptote	p 6
Présentation CDC Informatique	p 7
Présentation Eiffage	p 7
Présentation Expleo	p 8
Présentation Inensia	p 9
Présentation Ippon	p 9
Présentation Klanik	p 10
Présentation MBDA	p 11
Présentation Murex	p 13
Présentation nextProtein	p 14
Présentation Odoo	p 14
Présentation Orano	p 15
Présentation Pipplet	p 15
Présentation Plastic Omnium	p 16
Présentation SAP	p 16
Présentation SNCF	p 17
Présentation Sonceboz	p 18
Présentation Tereos	p 19
Présentation Tetra Pak	p 20



Qui sommes-nous?

Depuis plus de 30 ans, avec plus de **37 200 collaborateurs** présents dans **28 pays**, le Groupe ALTEN s'impose comme un **leader mondial de l'Ingénierie et de l'IT**.

Notre métier ? Accompagner la stratégie de développement de nos clients dans les domaines de l'innovation, de la R&D et des systèmes d'information.

Big Data, véhicule autonome, Industrie 4.0, smart city, cybersécurité... Nous recrutons des talents pour prendre part aux grands défis technologiques et développer des projets à forte valeur ajoutée en accompagnant la transformation digitale des grands groupes de l'industrie et du numérique. Plus concrètement, nous intervenons dans les secteurs de l'Aéronautique et du Spatial, de la Défense et du Naval, de la Sécurité, de l'Automobile, du Ferroviaire, de l'Energie et des Sciences de la vie, de la Finance, du Retail et des Services, ainsi que des Télécommunications.

L'activité du Groupe ALTEN s'articule autour de deux métiers :

- Ingénierie (Conception Produit & Manufacturing)
- Enterprise Services (Systèmes d'informations & Réseaux)

Nous garantissons à nos ingénieurs un haut niveau d'intervention et une dynamique d'évolution permanente au sein des filières de management et d'expertise technique. Impliqués dans des projets à forte valeur ajoutée, nos ingénieurs sont au contact de technologies de pointe et bénéficient de l'appui des Directions techniques pour l'enrichissement de leur savoir-faire.

Où sommes-nous?

- **France :** Bordeaux, Boulogne-Billancourt (siège), Grenoble, Lille, Lyon, Mulhouse, Nantes, Rennes, Sophia-Antipolis, Strasbourg, Toulouse, Vitrolles
- International: Allemagne, Australie, Belgique, Canada, Chine, Espagne, Etats-Unis, Finlande, Inde, Italie, Japon, Mexique, Norvège, Pays-Bas, Pologne, Roumanie, Royaume-Uni, Singapour, Suède, Suisse...

Nos chiffres-clés:

Année de création: 1988

Nombre de salariés total (2020): 37 200

Croissance : 10,7% (2019)

CA 2019: 2.624 Mds d'euros (56,8% du CA réalisé à l'international)

Age moyen: 31 ans

Pourcentage de contrats CDI: 98%

Pour en savoir plus sur le Groupe ALTEN, rendez-vous sur : www.alten.fr

Retrouvez toutes nos offres sur notre site: www.altenrecrute.fr

Processus de recrutement :

Version courte:

Nos méthodes de recrutement allient qualité, ouverture au dialogue et simplicité : validation de votre parcours par une 1ère qualification téléphonique puis un échange avec nos managers lors des entretiens.

Pour nous contacter:

Adresse: ALTEN

40, avenue André Morizet 92100 Boulogne-Billancourt (FRANCE)

+33 (0)1 46 08 70 00

Email contact stages: stages@alten.fr

Nos réseaux sociaux :











Pourquoi nous rejoindre?

BIENVENUE CHEZ ALTEN, LA MAISON DES INGÉNIEUR(E)S.

Et si vous décidiez de vivre l'Expérience ALTEN?

Cockpit du futur, véhicule autonome, Industrie 4.0, ravitaillement du Rafale, développement des logiciels embarqués... ALTEN innove depuis plus de 30 ans !

✓ INNOVEZ:

Travailler chez ALTEN, c'est plonger chaque jour dans un environnement technologique basé sur la créativité, le Test & Learn et la recherche de solutions.

Répondez aux plus grands défis technologiques en prenant part à des projets d'envergure pour nos clients dans les secteurs du transport terrestre, de l'aéronautique/spatial/défense, de l'énergie, des télécoms et médias ou encore en banque-finance.

✓ ÉVOLUEZ :

Montez en compétences grâce à notre politique unique de gestion et de développement des talents, nos universités internes certifiantes (Amplify) et nos académies spécialisées (Cybersecurity Academy, Testing Academy).

Evoluez rapidement dans une société en constante croissance : saisissez nos opportunités en

interne et changez de métiers grâce à la mobilité interne ou géographique.

✓ <u>RÉALISEZ-VOUS</u>:

Soucieux de veiller à **l'équilibre vie pro/vie perso**, nous soutenons les projets sportifs, humanitaires ou artistiques de nos collaborateurs à travers le programme de sponsoring interne « Nos Salariés ont du Talent ».

Donnez de votre temps à travers des causes qui vous tiennent à cœur : impliquez-vous dans des projets porteurs de sens en faveur de la féminisation des métiers de l'ingénierie ou encore évoluez sur des projets de mécénat de compétences avec ALTEN Solidaire auprès de fondations et associations partenaires.

Rejoignez également nos Communautés internes ludiques et techniques favorisant les échanges d'informations et le partage de bons plans

Que vous soyez Ingénieur, Business manager, Fonctions support, rejoignez nos équipes investies pour créer le monde de demain !

Nous avons sûrement des projets en commun. Vous êtes ingénieur(e), vous êtes ici chez vous ! WELCOME HOME !



Créé en France en 1988, Astek est un acteur mondial de l'ingénierie et du conseil en technologies, présent sur les 5 continents. Fort de son expertise dans de nombreux secteurs industriels et tertiaires, il accompagne ses clients internationaux dans le déploiement intelligent de leurs produits et de leurs services, et dans la mise en œuvre de leur transformation digitale.

Depuis sa création, le Groupe a fondé son développement sur une forte culture d'entrepreneuriat et d'innovation, et sur l'accompagnement et la montée en compétence de ses 5000 collaborateurs qui s'engagent chaque jour à promouvoir la complémentarité entre les technologies numériques et l'ingénierie des systèmes complexes. Les ingénieurs de haut niveau qui composent le Groupe à travers le monde lui confèrent les savoir-faire nécessaires à la conception des produits et services de ses clients.

Grâce à son positionnement unique que lui confère sa double compétence IT / Engineering, Astek dispose des savoir-faire nécessaires pour accompagner plus de 500 clients dans la conception de leurs produits et services, dans tous les secteurs d'activité.

Astek mise avant tout sur la qualité de la relation avec ses collaborateurs et a mis en place le programme de ressources humaines CARE qui permet à chacun de se révéler selon ses aspirations et d'évoluer selon son projet professionnel.

Pour avoir plus d'informations sur le Groupe, sa culture et ses métiers : https://astekgroup.fr/

Notre site Carrières : https://astekjob.com/



ASYMPTOTE Project Management, société ultraspécialisée en Gestion de Projet se positionne en tant que leader sur son marché depuis plus de 30 ans. Avec une présence sur des secteurs et missions variées dans le domaine de l'Industrie (Chimie, Pharmacie, raffinerie etc...) et de l'Energie (Nucléaire, thermique, électrique...).

L'excellence en gestion de projet, nous demande d'être à la pointe de notre domaine d'activité et de proposer des solutions nouvelles et innovantes.

Nous portons un intérêt particulier à faire évoluer nos collaborateurs en les accompagnants et via des formations internes et externes, ainsi que par le biais de certifications reconnues en Gestion de Projet.

Avec un effectif de 160 consultants, nous rejoindre c'est intégrer une société à « échelle humaine » avec une réelle proximité avec la Direction.



Informatique CDC est un opérateur global de services informatiques et de transformation numérique, filiale IT de la Caisse des Dépôts.

Sa mission d'intérêt général est d'accompagner les acteurs publics, de garantir la sécurité, l'intégrité et le développement technologique des Systèmes d'information de ses clients.

ICDC dispose d'un savoir-faire éprouvé en matière de SI depuis près de 60 ans, la compétence technologique et la capacité d'innovation sont l'ADN de sa culture d'entreprise. La transparence et l'engagement sont les valeurs partagées par l'ensemble des collaborateurs, des femmes et des hommes investis qui en font sa richesse.



Eiffage, l'un des leaders européens du BTP et des concessions, s'appuie sur l'expérience de plus de 72 500 collaborateurs et a réalisé, en 2019 un CA de 18.1 milliards.

Eiffage Énergie Systèmes conçoit, réalise, exploite et maintien des systèmes et équipements en génies électrique, industriel, climatique et énergétique dans le respect des Hommes et de l'environnement.

Eiffage Énergie Systèmes propose une offre sur mesure pour les marchés de l'industrie, des infrastructures et réseaux, des villes et collectivités et du tertiaire.

Eiffage Énergie Systèmes s'appuie sur l'expérience de près de 28 900 collaborateurs et a réalisé un chiffre d'affaires de 4.5 milliards d'euros en 2019.

Les offres de la branche Eiffage Energie Systèmes sont portées par 4 marques marchés :

- Clemessy : la marque dédiée à l'industrie
- Expercité : la marque dédiée aux villes et collectivités
- Dorsalys : la marque dédiée aux infrastructures et réseaux
- Terceo : la marque dédiée au tertiaire
- Des marques « savoir-faire » existent également : Clévia, Arthésis, Barep, Clemessy Motors, Cogelub, Dynae, Hyline, Meci, SEH, Secauto, Lab Assistance, Rambure et Tabelec

Nos petits plus

Intégrer Eiffage Énergie Systèmes, c'est rejoindre une entreprise dynamique qui encourage l'initiative, valorise le potentiel créatif et développe les compétences de chacun. C'est aussi faire partie d'un groupe dont plus de 80% des salariés sont actionnaires et partagent des valeurs et une culture d'entreprise forte.

Profils recherchés

Vous êtes étudiants ou jeunes diplômés, de formation supérieure de niveau Bac +5 (diplôme d'ingénieur ou universitaire), spécialisée en génie électrique ou mécanique, et vous avez le goût du terrain, le sens du service et êtes proactif ; rejoignez-nous!

Évoluez grâce à notre offre interne de formation.

Eiffage investit dans votre formation pour permettre une véritable progression dans les responsabilités exercées. L'Université Eiffage propose un large choix de formations principalement conçues et animées par nos équipes internes.

Message aux étudiants

A vous d'inventer un avenir à taille humaine. Innover, entreprendre, assumer des responsabilités, s'impliquer...

Intégrer les équipes d'Eiffage, c'est d'abord rejoindre un Groupe dynamique au sein duquel chacun est invité à se surpasser. Chaque jour, nous incitons nos collaborateurs à inventer l'avenir à taille humaine.

- Nous encourageons l'initiative et l'esprit d'entreprendre
- Nous valorisons le potentiel créatif de chaque collaborateur
- Nous développons les compétences de tous
- Nous travaillons en harmonie avec le monde qui nous entoure
- Nous cultivons notre singularité et notre force avec l'actionnariat salarié

Connectons-nous:

jobs.eiffage.com/EiffageEnergieSystemes



Expleo propose une offre unique de services intégrés d'ingénierie, qualité et conseil stratégique pour la transformation digitale. Dans un contexte d'accélération technologique sans précédent, nous sommes le partenaire de confiance des entreprises qui innovent.

Expleo est présent dans tous les secteurs à forte intensité technologique qui contribuent à une société plus connectée, plus durable et plus sûre. Nous nous appuyons sur une forte expertise sectorielle et accompagnons nos clients sur l'ensemble de la chaîne de valeur : conseil et business agility, conception, production et services post développement, management de la qualité.

Nos 15 000 collaborateurs interviennent dans plus de 30 pays et nous avons réalisé un chiffre d'affaires de 1,1 milliard d'euros en 2019.



INENSIA est une jeune société européenne de conseil et de services, spécialisée dans la digitalisation des processus de l'Industrie. Notre équipe internationale de passionnés cumule des dizaines d'années d'expérience dans le domaine du PLM (Product Lifecycle Management), du MES (Manufacturing Execution System) et d'autres initiatives de digitalisation.

Nous opérons dans toute l'Europe depuis notre centre d'excellence basé à Sofia en Bulgarie, et disposons d'équipes locales en France et bientôt Allemagne.

Nous apportons conseils et services à toutes les étapes des projets de transformation en apportant notre expertise de digitalisation et notre savoir-faire fonctionnel et technique.



Ippon Technologies est un cabinet de conseil qui accélère les projets innovants de ses clients de la page blanche au Cloud. Nos équipes dans le monde accompagnent les organisations dans la transformation d'idées innovantes en solutions logicielles de haute qualité avec un focus particulier sur le Time To Market.

Ippon Technologies accompagne des entreprises de secteurs et de tailles variés (startups, grands groupes, acteurs publics) dans le développement et la transformation de leur système d'information avec des applications performantes et des solutions robustes.

Notre proposition de valeur à 360° permet de répondre à l'ensemble des besoins en innovation technologique.

Implanté sur 4 continents, Ippon Technologies assure un rayonnement et un partage d'expérience international.



Créée en décembre 2011, KLANIK a bâti son succès sur son approche Consultant Centric récompensée par de nombreux prix, nous définissant ainsi comme une entreprise où il fait bon travailler. #Happyatwork2020

Ce modèle se matérialise par des programmes inédits de développement personnel et professionnel : Act'In Klanik : catalogue de rôles et responsabilités au sein de la société Knowledge Center : université interne de formations Korner : incubateur de start-ups.

Aujourd'hui KLANIK renforce son positionnement technologique autour de 4 pôles d'expertise Software DevOps & Cloud Big Data & IA Cybersécurité. Ces pôles sont structurés en communautés de pratiques, au sein desquelles nos collaborateurs bénéficient à la fois d'un parcours professionnel renforcé et d'une intelligence collective à laquelle ils participent activement.

En tant que société de conseil, avec un positionnement global et des expertises ciblées, nous intervenons sur des projets de grande envergure soutenant la transformation digitale d'acteurs majeurs nationaux et internationaux.

Rejoindre KLANIK c'est participer à un projet commun avec plus de 420 personnalités atypiques autour des valeurs de Partage, de Bienveillance et d'Exigence.

Nous recrutons actuellement 200 talents pour collaborer avec nos équipes. Retrouvez-nous en France à Marseille, Montpellier, Sophia-Antipolis, Paris, Lyon, Lille et Toulouse ; mais aussi à Bruxelles, Monaco, Montréal et Toronto.



MBDA, avec un chiffre d'affaires annuel de 3.7 milliards d'euros et un carnet de commandes de plus de 17 milliards d'euros est un des leaders mondiaux des missiles et systèmes de missiles. Seul Groupe capable de répondre à toute la gamme des besoins opérationnels présents et futurs des trois armées (terre, marine et air), MBDA propose une gamme de 45 programmes de systèmes de missiles et de contre-mesures en service opérationnel et plus de 15 autres en développement. La société MBDA regroupe plus de 11 000 collaborateurs, principalement en Europe. MBDA est une filiale commune d'AIRBUS Group (37,5%), BAE SYSTEMS (37,5 %), et LEONARDO (25 %).

Métier

Conception Missiles et systèmes de missiles

Chiffre d'affaires

3.7 Md'€ en 2019

Effectif

11 500 dont 5 200 en France

Implantations

France Le Plessis Robinson (92) – Bourges (18) – Selles Saint Denis (41)

Angleterre / Italie / Allemagne / Espagne

Secteur d'activité

Aéronautique / Défense

Profils recherchés

Ingénierie et Développement : Études Amont, Architecture Système, Conception Système, Essai et intégration, Simulation et Modélisation, Aérodynamique et Propulsion, Pilotage/Guidage/Navigation, Logiciels, Ingénierie Électronique, Ingénierie Mécanique, Informatique industrielle, Support client...

Compétences recherchées

Domaines techniques : électronique, logiciel, aérodynamique, propulsion, architecture système, énergétique/thermique, simulation, aéronautique, mécanique, génie industriel, essais fonctionnels...

Fonctions Support: Finance, Achats, Informatique...

Perspectives de carrières

Gestion de projet, management, expertise technique en environnement international

Notre mode de recrutement

Entretien avec les équipes Recrutement et les managers opérationnels afin de présenter l'entreprise, ses métiers, les parcours de carrière et les opportunités de stage, d'apprentissage et d'emploi proposées.

Notre politique de stage

Notre politique de stages a pour objectifs de contribuer à la formation des étudiants et de mieux faire connaître notre société et ses métiers, d'identifier nos futurs collaborateurs, de promouvoir la diversité et les filières techniques auprès des étudiants.

En 2020, MBDA a accueilli environ 300 stagiaires sur ses différents sites en France et dans ses différents métiers, en recherche et développement, production ou support au business.

Plus de 250 offres de stage et 100 offres d'apprentissage seront proposées pour l'année 2021 au sein de MBDA France dans différents domaines techniques ainsi que dans les fonctions Support.

Contact:

https://www.mbda-systems.com/careers/hr-france/

Que vous soyez étudiant, jeune diplômé ou expérimenté, MBDA vous donne l'opportunité de découvrir différents domaines et d'acquérir rapidement de solides compétences. Plus de 250 stages et 100 apprentissages sont proposés chaque année sur de nombreux métiers et pour tous les niveaux de formation.



Chiffres clés :

Date de création : 1986 Chiffre d'affaire : 569M Effectif national : 1000+

Assurer le développement, l'implémentation et le support des solutions novatrices, c'est le défi que relève quotidiennement Murex grâce à ses 2300 collaborateurs dans le monde. Chaque jour nous nous confrontons a de nouvelles problématiques et y répondons de manière toujours plus créative.

Nous vous offrons la possibilité de vous investir dans des projets variés et ambitieux qui font de chaque jour un nouveau défi. Vous travaillerez dans un environnement multiculturel et enrichissant.

Si vous êtes passionné(e) d'informatique et souhaitez évoluer au contact d'experts dans un environnement ouvert, stimulant et agréable, alors, venez développer vos talents chez Murex!

Message destiné aux étudiants :

Rejoindre Murex, c'est parfaire sa formation et intégrer un environnement international au sein d'équipes passionnées réunies par l'ambition de répondre aux problématiques complexes de nos clients.

Nos stages sont conçus sur mesure en fonction des besoins de nos équipes. Pour vous, c'est l'assurance que votre expérience sera à la fois stimulante et enrichissante, tout en vous permettant de vous immerger dans les réalités de nos projets.

Liste des profils types recherchés :

- Développeur C++
- Développeur Java
- Consultant fonctionnel
- Consultant produit



nextProtein was created with a simple mission - **feed the planet in a sustainable way** - responding to two imperatives :

- Address the global protein shortage linked to our growing population
- Reduce food waste and our environmental footprint

nextProtein therefore contributes to the structural reform of our food systems through the development of a new industry: the breeding and processing of insects.

Founded in 2015, nextProtein markets 3 products from black soldier flies:

- nextMeal: insect protein for more sustainable and higher quality animal feed (fish, poultry, pets)
- **nextOil:** insect oil for healthier animal feed (pork, poultry) as well as other industries for its antimicrobial properties
- nextGrow: organic amendment from insect frass, ideal for soil reconstruction.

Our ambition is to become the world leader in insect protein, so we need your talents to complete our team!



Tu seras diplômé dans quelques mois et tu te demandes déjà où travailler ? Tu recherches tout simplement un stage ? Tu es passionné par la programmation ?

Ça tombe bien, nous cherchons des développeurs pour faire de la R&D sur notre produit Open Source fondé par un ancien étudiant de l'UCL. Ici pas de meetings à rallonge, seule la qualité prime (pas de projets clients, juste un focus produit), une stack moderne (github, python, JS), gros potentiel d'évolution avec impact mondial, un cadre idyllique dans une ferme rénovée à la campagne.

Et si on commençait avec un challenge technique ? Seriez-vous capable de le cracker? Rendez-vous sur https://www.odoo.com/jobs/challenge
Découvre les positions et leurs salaires sur : odoo.com/jobs

3000+ Partners 5 millions d'utilisateurs

1100+ employés



Notre valeur, c'est la somme de vos talents!

Notre expertise unique sur le cycle du combustible nucléaire, mondialement reconnue, nous permet de proposer à nos clients des produits et des services à forte valeur ajoutée, depuis les mines, la chimie de l'uranium, l'enrichissement, le recyclage, les emballages nucléaires et le transport, le démantèlement, l'ingénierie, jusqu'au nucléaire médical.

Les 17 000 collaborateurs du groupe mettent leur expertise, leur maîtrise des technologies de pointe, leur recherche d'innovation et leur exigence absolue en matière de sûreté et de sécurité au service de leurs clients en France et dans le monde.

S'engager aux côtés d'Orano, leader mondial du combustible nucléaire, c'est rejoindre un groupe porté par 17 000 collaborateurs reconnus pour leurs compétences, leur engagement et leur capacité à contribuer à la production d'une électricité bas carbonée.



Pipplet, startup créée en 2015 par trois diplômés de l'UTC, révolutionne les certifications en langue étrangère pour les entreprises. Des recruteurs du monde entier utilisent Pipplet pour valider le niveau oral et écrit de leurs candidats, dans 30 langues.

En 2020 Pipplet a été acquise par ETS Global, filiale de ETS, créateur des tests TOEIC et TOEFL. Ce regroupement permet un développement fort de Pipplet à l'international.

Dans le cadre de notre développement nous recherchons aujourd'hui 2 stagiaires de type fin d'étude pour rejoindre notre équipe technique.



Envie de challenges ? Rejoignez la révolution de l'automobile au sein d'un groupe qui met l'innovation au cœur de sa stratégie.

Avec 32 000 employés dans 26 pays, un chiffre d'affaires de plus de 8 milliards d'euros, Plastic Omnium est le leader mondial des systèmes de carrosserie intelligents, des systèmes d'énergie propre et des modules bloc-avant.

Les systèmes à carburant en plastique, présentant une parfaite combinaison de performances sécurité/coûts/poids, représentent par ailleurs une solution de choix pour accompagner le développement des véhicules hybrides. Plastic Omnium propose des solutions adaptées à tous types de motorisation.

Notre ambition ? Fournir aux constructeurs automobiles des équipements et des solutions de pointe pour développer la voiture propre et connectée de demain.



SAP a vu le jour en 1972, sur l'initiative d'une équipe de cinq amis désireux de créer un outil innovant permettant d'améliorer la gestion des entreprises. Ensemble, ils ont révolutionné le secteur des logiciels d'entreprise et réinventé les méthodes de gestion d'entreprise. Aujourd'hui, SAP se positionne en leader sur le marché des logiciels, mais reste fidèle à ses racines. C'est pourquoi SAP conçoit des solutions qui nourrissent l'innovation et multiplient les opportunités pour nos collaborateurs et nos clients, au-delà des frontières et des cultures.

SAP apprécie l'esprit d'entreprise, encourageant la créativité et l'établissement de relations durables avec ses employés. Diversité et intégration sont source de créativité à long terme et d'opportunités pour tous.

SAP a pour mission d'aider la transformation de ses clients et de favoriser la croissance de l'économie, faisant ainsi évoluer les sociétés tout en préservant l'environnement.

Les succès de nos clients sont aussi nos succès!

Notre personnel, qui représente notre plus grand atout, est le secret qui se cache derrière notre réussite. Nos collaborateurs aux profils variés stimulent l'innovation, épatent nos clients et créent un cadre de travail idéal. Des horaires flexibles, la prise en charge financière des formations, des programmes de tutorat et des initiatives sportives permettent un environnement de travail qui permet d'allier responsabilités et libertés. Nous avons reçu Happy trainees et nous sommes reconnus comme 2eme meilleur employeur au classement Top Employers France.



SNCF est l'un des premiers groupes mondiaux de transport de voyageurs et de logistique de marchandises avec 35,1 milliards d'euros de CA en 2019, dont 33% à l'international. Avec son socle ferroviaire français et riche de son expertise d'architecte de transport, le Groupe emploie plus de 270 000 collaborateurs dans 120 pays. Objectif : être la référence d'excellence mondiale des déplacements de demain, tout en respectant la planète.

Avec 35,1 milliards d'euros de chiffre d'affaires en 2019, dont un tiers à l'international, le groupe SNCF couvre 6 grands métiers :

- SNCF Réseau : gestion et exploitation du réseau ferroviaire français
- Les Mobilités quotidiennes : Transilien en Île-de-France, TER en régions et Keolis en France et dans le monde
- Le Voyage longue distance : TGV inOUI, OUIGO, Intercités, Eurostar, Thalys, OUIBUS et la distribution avec OUI.sncf
- SNCF Gares & Connexions : gestion et développement des gares
- SNCF Logistics : transport et logistique de marchandises au niveau mondial avec notamment Geodis, Fret SNCF et Ermewa
- SNCF Immobilier: gestion et valorisation des actifs immobiliers et fonciers

En 2020, SNCF a été certifié Top Employer pour la 8ème année consécutive! Cette labellisation reconnait l'entreprise comme un employeur de qualité où les conditions de travail, les perspectives de carrières et l'épanouissement professionnel et personnel sont un sujet d'amélioration quotidien.

SNCF recrute dans plus de 150 métiers et offre de nombreuses opportunités de carrière, pour les cadres et non cadres. Nous rejoindre, c'est être au cœur de l'innovation, participer à des projets de grande ampleur et contribuer à la transformation de l'entreprise.

Rejoindre SNCF, c'est être au cœur de la vie des gens et respectueux de l'environnement. C'est aussi s'engager dans une entreprise citoyenne au service de tous et portant attention à chacun.

Tous nos métiers sont ouverts aux personnes en situation de handicap.

Employeur majeur en France, chaque année SNCF recrute partout en France, pour ses activités industrielles et commerciales, plus de 4000 collaborateurs en CDI, de sans diplôme à BAC +5. Dans le cadre d'une recherche d'emploi, d'une mission de stage ou d'une mission d'alternance, rendezvous sur le site www.emploi.sncf.com pour y retrouver toutes nos offres à pourvoir. Tous les métiers sont ouverts aux personnes en situation de handicap.



Un partenaire de référence pour vos défis technologiques

Sonceboz est le partenaire de référence des leaders technologiques d'aujourd'hui et de demain. Nos solutions mécatroniques sont reconnues dans le monde entier pour leur qualité et leur fiabilité. Vous souhaitez passer un cap technologique ? Rejoignez-nous !

Nous sommes Sonceboz, une entreprise suisse de technologie, leader des solutions mécatroniques de positionnement et de régulation des flux destinées à des environnements très exigeants.

Nous sommes une équipe de 1000 collaborateurs au savoir-faire reconnu. Jour après jour, nous aidons les ingénieurs à relever des défis technologiques majeurs en concevant, développant et produisant des solutions destinées à devenir des standards mondiaux. From mind to motion, de l'idée au mouvement, notre but est de créer des systèmes mécatroniques innovants, fiables, sûrs et respectueux de l'environnement. Nous sommes une entreprise familiale et indépendante, attachée à des valeurs fortes, profondément respectueuse de l'humain.

C'est ce qui fait notre succès depuis 1936. Nous aimons le travail bien fait et le prouvons au quotidien par nos actes et nos réalisations. **Pour toutes ces raisons, nous sommes Sonceboz.**

Les entreprises qui nous font confiance désirent des solutions de mécatronique adaptées à leurs applications, produites en grandes quantités et capables de fonctionner avec une fiabilité extraordinaire dans des environnements difficiles. Nous travaillons avec des entreprises issues de :

- L'automobile
- Les véhicules commerciaux

- Les machines agricoles
- Les engins de construction
- Le médical
- L'industrie

Nos solutions se basent sur des moteurs électriques et des systèmes mécatroniques d'entraînement à mouvement linéaire ou rotatif. Toutes reposent sur des technologies électromagnétiques sans contact, afin de garantir une fiabilité à long terme. Nous apportons une solution mécatronique à nos clients, avec interfaces adaptées : moteurs pas à pas ou sans balais, capteurs magnétiques, réducteurs mécaniques, logiciel et électroniques de commande. Ces technologies d'avenir exploitent les synergies de la recherche et du développement. Elles s'adossent à une solide expertise industrielle acquise au fil des ans.

Visitez leur site : https://www.sonceboz.com/fr



Tereos crée des solutions végétales pour un monde qui change. Nous avons bâti une relation de confiance et de proximité avec nos 12 000 associés coopérateurs. Avec nos 22 000 collaborateurs, nous transformons nos matières premières pour répondre aux besoins essentiels d'alimentation, de mobilité, d'énergie et pharmaceutiques. Tereos opère dans 18 pays. Avec un chiffre d'affaire de 4,5 milliards d'euros en 2019-2020, le Groupe est aujourd'hui leader des secteurs du sucre, de l'alcool, des amidons et produits sucrants.

Notre groupe : Un leader des marchés du sucre, de l'amidon et de l'alcool/éthanol ; 2^e Groupe sucrier mondial, n°1 en France ; **22 000 collaborateurs ; 18 pays** ; **48 sites industriels dans le monde** ; 6 centres de R&D **dans le monde** ; 21 start-ups financées.

Nos besoins en recrutement :

Nos besoins sont multiples, tant sur les fonctions industrielles (amélioration continue, maintenance, production, qualité, SHE, sécurité alimentaire, agronomie...) sur nos sites en France que sur les fonctions dites « support » du Marketing, Commercial, RH, Finance, Supply, Achats, Administration, Customer support, R&D...

Nous avons des missions de stages et alternances à proposer dans toues les métiers et notamment dans nos sites industriels dans les métiers de l'amélioration continue, de la qualité & sécurité alimentaire, de l'agronomie, ou encore du contrôle de gestion.

Si vous avez l'ambition de travailler dans un environnement collaboratif ; si vous pensez que performance individuelle rime avec succès collectif ; si vous cherchez l'autonomie et avez envie de relever les défis d'un monde en évolution ; si la passion et l'audace guident votre sens des responsabilités...

Donnez un horizon durable à votre avenir et rejoignez-nous.

<u>Comment postuler:</u>

Postulez sur notre site carrière en téléchargeant soit votre CV, soit votre profil LinkedIn sur :

Notre page LinkedIn et notre page Jobteaser vous en diront plus sur nous et sur notre ADN!

https://www.linkedin.com/company/tereos/?viewAsMember=true

https://www.jobteaser.com/fr/companies/tereos



Présentation générale de l'entreprise

Tetra Pak est le leader mondial en solutions de transformation et de conditionnement de produits alimentaires. Nous travaillons en étroite collaboration avec nos clients et nos fournisseurs, et proposons des produits sûrs, innovants et respectueux de l'environnement, qui répondent quotidiennement aux besoins de centaines de millions de consommateurs dans plus de 160 pays. Avec un effectif de plus de 25 000 personnes basées dans le monde entier, nous croyons en un leadership industriel responsable et à une démarche de développement durable pour le développement de l'activité. Notre promesse « PROTÈGE CE QUI EST BON™ » reflète notre volonté de nous engager à garantir la sécurité et la disponibilité des produits alimentaires, partout dans le monde.

Produits

Nous sommes spécialisés dans les solutions complètes de traitement, de conditionnement et de distribution des produits alimentaires. Nos solutions sont spécifiquement conçues pour économiser le plus possible de ressources. Produits laitiers, boissons, crème glacée, fromage, aliments, légumes et aliments pour animaux de compagnie sont des exemples de produits qui peuvent être transformés ou emballés sur nos lignes de process et d'emballage. Nous nous efforçons de réduire au minimum notre consommation de matières premières et d'énergie pendant les processus de fabrication et de distribution. Les solutions de traitement sont également conçues pour traiter les produits avec précaution.