

Recruteur Expleo
Ville 78180, MONTIGNY LE BRETONNEUX
Référence 1c78684b-6c7d-4d07-b5f9-670c6d211aa6
Titre de l'offre Stage - Ingénieur Conception Mécanique - Mécatronique H/F
Description de la mission Acteur global de l'ingénierie, de la technologie et du conseil, Expleo accompagne des organisations reconnues dans la transformation de leurs activités et dans leur recherche d'excellence opérationnelle afin d'assurer, ensemble, leur avenir.
En savoir plus :

Soyez vous-même.

Devenez qui vous voulez.

Acteur mondial de l'ingénierie, de la technologie et du conseil, Expleo accompagne des entreprises reconnues dans leur innovation afin d'accélérer leur réussite.

Nous nous appuyons sur plus de 40 ans d'expérience dans le développement de produits complexes, l'optimisation des processus de fabrication et la performance des systèmes d'information. Notre expérience sectorielle nous permet d'apporter à nos clients une expertise approfondie propre à stimuler l'innovation à chaque étape de la chaîne de valeur. Le groupe réalise un chiffre d'affaires annuel de plus d'un milliard d'Euros.

Expleo est un groupe responsable qui s'engage à placer l'éthique et la diversité au centre de ses pratiques, ainsi qu'à oeuvrer pour une société plus durable et plus sûre.

Chez Expleo, épanouissez-vous au coeur d'une communauté de 19 000 collaborateurs hautement qualifiés qui fournissent des solutions à forte valeur ajoutée dans 30 pays.

A compétences égales, une attention particulière sera accordée aux candidatures des travailleurs handicapés et autres bénéficiaires de l'obligation d'emploi de l'article L. 5212-2 du code du travail. »

Intégré à nos équipes, vous réaliserez diverses missions de conseil et d'accompagnement auprès de nos clients.

Pourquoi nous rejoindre ?

- - Un accompagnement technique sur le terrain
- Des formations continues via nos experts techniques
- Des valeurs humaines entre nos collaborateurs
- La diversité de nos équipes
- Une montée en compétences tout au long de sa carrière
- Travailler sur des projets de grandes ampleurs

Quel est votre projet ?

Intégré aux équipes, vous interviendrez en tant qu'ingénieur mécanique / mécatronique dans le Centre de Services Electromécanique pour l'un de nos clients majeurs.

Dans ce cadre, vous participerez à des actions de gestion technique et de conception pour différentes Business Units.

Rattaché à un tuteur vous serez suivi et conseillé tout au long de votre mission pour vous assurer une immersion à la fois technique, projet et collectif.

Vos principales missions seront de :

- Exécuter la conception et/ou la reprise 3D de pièces et ensembles mécaniques en accord avec les attentes client et les directives internes du pilote d'études ;

- Réaliser les plans d'ensemble et les dossiers de définition, établir les nomenclatures ;
- Être force de proposition : élaborer et proposer des solutions techniques
- Être garant de la conformité de vos plans avec le cadre réglementaire applicable et les spécifications du client ;
- S'assurer de la prise en compte des consignes associées au cadre d'étude (design, industriel, essais, le cas échéant les formaliser ;
- Participer ponctuellement à des revues de conception, de mises en plan ou de synchronisation technique.
- L'objectif de ce stage sera donc de monter en autonomie sur de la gestion technique et d'être force de proposition dans le cadre de développement de nouvelles solutions.

Environnement Technique :

- Conception de produits industriels : pièces plastiques, de tôlerie, usinées, structures mécano soudées, tout type d'assemblages

Qui êtes-vous ?

Bac +5 (Master 2 ou 5ème année d'ingénieur), spécialité mécanique/mécatronique

Vos qualités ?

Vous disposez de bonnes aptitudes relationnelles, avec capacité de synthèse, proactivité et curiosité

Vos compétences ?

Maîtrise de CREO/PDM, Maîtrise de la cotation fonctionnelle ISOPour postuler cliquer ici.

Type de contrat Stage

Télétravail Non spécifié

Localisation 38100, Grenoble

Pays France

Expérience Expérimenté (3-10 ans)

Profil Ingénieur d'exploitation/ fabrication/ produit/ production

Secteur 71 - Activités d'architecture et d'ingénierie ; activités de contrôle et analyses techniques