



<https://latribunelibre.com/emploi/charge-d'affaires-machines-f-h-2>

Chargé d'affaires Machines F/H

Description

Développer vos compétences au sein d'une équipe humaine et dynamique, contribuer à des missions passionnantes permettant de prévenir et de maîtriser les risques, ça vous tente ?

Apave recherche un(e) Chargé(e) d'Affaires Machines en CDI.

Au sein de l'agence d'Amiens, l'équipe technique assure un rôle majeur : permettre à nos clients d'exercer leur métier en toute sécurité et contribuer ainsi au développement du Groupe Apave au cœur des territoires.

Concrètement, en quoi consiste votre quotidien ?

Après votre parcours d'intégration, vous serez amené(e) à réaliser plusieurs missions :

Sur le plan technique :

Vous assurez les missions d'accompagnement technique sur des équipements mécaniques lors de leur mise en service ou au cours de leur exploitation

Vous réalisez des analyses de risques sur des équipements en production et prenez en charge le suivi des audits de chantiers/fabrication

Vous assistez la conception d'équipements neufs

Vous rédigez les rapports à destination des clients et leur proposez des solutions adaptées

Vous pouvez être amené(e) à réaliser des prestations de formation dans vos domaines de compétences : réglementation machines, analyse de risques machines, marquage CE...

Sur le plan commercial :

Vous êtes acteur(trice) du développement commercial de vos prestations : Suivi et développement de la relation clients en entretenant votre réseau professionnel (interne et externe), Analyse des besoins et élaboration d'offres commerciales

Vous garantissez le pilotage et la rentabilité de vos affaires.

Choisissez-nous !

En rejoignant Apave, vous intégrez plus qu'un Groupe : vous prenez part à une histoire où la force du collectif est une réalité, où la notion d'accompagnement s'exprime au quotidien, pour que chacun trouve naturellement sa place.

Parce que chez Apave, nous considérons nos différences comme une richesse que nous mettons chaque jour au service de missions à forte utilité sociale.

Nous rejoindre, c'est :

* Prendre du plaisir dans le travail et développer votre carrière. Nous vous

Organisme employeur

Apave

Type de poste

Temps plein

Secteur

ACTIVITÉS SPÉCIALISÉES,
SCIENTIFIQUES ET
TECHNIQUES DIVERSES

Lieu du poste

80021, AMIENS, AMIENS, France

Date de publication

27 septembre 2024 à 13:02

Valide jusqu'au

27.10.2024

proposons une diversité de missions loin de la routine, un programme de formation complet tout au long de votre parcours, et des possibilités de mobilité interne au sein du Groupe

* Une entreprise engagée dans votre équilibre vie professionnelle / vie personnelle : Droit à la déconnexion, Interventions majoritairement sur un secteur géographique défini.

* Bénéficier des avantages : 13ème mois, forfait repas ou ticket restaurant selon conditions de déplacement, RTT, participation / intéressement, plan d'épargne, prime vacances.

* Des outils connectés et de mobilité pour réaliser votre activité : smartphone, tablette, voiture

Qualifications

Parlons de vous !

D'abord, votre cursus :

De formation supérieure en électrotechnique, mécanique générale, maintenance industrielle, vous justifiez d'une expérience dans le secteur de la conception, la mise en service, la maintenance d'équipements mécaniques, de machines spéciales ou de l'automatisme.

Ensuite, vos compétences, vos qualités personnelles :

Une personne de terrain : vous avez un goût prononcé pour la technique.

Bon relationnel et d'un sens de l'écoute : vous allez au-devant des besoins de nos clients, leur faites des propositions commerciales adaptées et savez les fidéliser

Rigueur, méthode et autonomie : vous êtes précis(e) et autonome dans la réalisation de vos missions.

Cette description correspond à votre profil ? Nous sommes faits pour nous entendre !

À partir de maintenant, comment ça se passe ?

1. Faites-vous connaître. Postulez.
2. Vous avez attiré notre curiosité ? Nous vous contactons pour un 1er échange.
3. Nous souhaitons poursuivre ensemble ? Des entretiens opérationnels techniques et RH vous attendent.
4. Bienvenue ! Notre collaboration va commencer, hâte de vous retrouver !