

Apprenti – Ingénieur Chef de Projets (2 Postes)

Date: 02 juillet 2021

Lieu: Saint Ouen 95, France (1 poste) / Toulouse 31, France (1 poste)

Entreprise: Atlas Copco Applications Industrielles



Atlas Copco Applications Industrielles SAS est le leader mondial des outils de fixation et d'équipements d'assemblage et fait partie du centre de clients Atlas Copco Tools and Assembly System South West Europe. Le Customer Center ACTA SWE comprend la France, l'Espagne, le Portugal, la Wallonie et l'Algérie, Maroc et Tunisie.

Nous avons une réputation inégalée dans notre industrie, qui n'a cessé d'augmenter notre base de clients année après année en raison de compétences remarquables en résolution de problèmes, en ventes et en service. Nous travaillons directement avec les fabricants, en utilisant une technologie de pointe pour mettre nos produits sur le marché pour la Smartfactory. Vous serez au cœur de l'industrie 4.0 et la révolution de l'IoT.

Apprenti Ingénieur Chef de Projets

Votre mission

Intégré au service dynamique des Projets, vous assisterez l'équipe au quotidien. Vos missions seront :

- Assurer le suivi des projets : de la phase d'avant-projet, chiffrage, conception à la réalisation et mise en service chez le client.
- Echanger avec les clients pour identifier les besoins, proposer les solutions les mieux adaptées.
- Echanger avec les fournisseurs et intégrateurs.
- Conduire l'ingénierie des projets : planification et suivi de la réalisation de l'ensemble des activités en garantissant les objectifs Qualité, Coûts, Délais et Prestations
- Etudier les implantations 3D (Catia) avec nos clients et partenaires
- Mener des approches pluridisciplinaires sur les projets : mécanique, électronique, automatisme et informatique
- Faire preuve de pragmatisme, de créativité pour trouver des solutions astucieuses et innovantes
- Interagir avec une grande diversité de clients (Aéronautique, Ferroviaire, Energie, Off-road, électronique, Oil & Gas...)
- Coopérer et accompagner les chefs de projets sur les réalisations en cours.
- Prendre en charge et être le garant de la gestion des projets qui vous seront confiés
- Participer à la digitalisation et à l'automatisation des processus

Compétences et expériences

Vous disposez :

- D'une formation supérieure Bac +2 et souhaitez effectuer un cursus Ingénieur de 3 ans en apprentissage.
- D'une bonne capacité d'adaptation et une envie de découvrir un univers industriel à forte valeur ajoutée
- D'une bonne maîtrise de l'informatique (Pack office, SAP, Catia)
- Vous communiquez de manière claire et efficace.
- D'un excellent relationnel qui vous permet de travailler en équipe et servir des clients industriels de renom présents dans de nombreux secteurs de pointes (Transport, Energie, Santé, Aéronautique, Off road, Oil & Gas, etc...)
- Un anglais opérationnel pourra vous aider à bien vous adapter à nos solutions et notre clientèle.
- Le poste requière de l'autonomie dans l'organisation du travail ainsi qu'une forte curiosité technique.
- Des déplacements sont à prévoir
- Les tâches auxquelles vous prendrez part ne dépendent que de vous : vos capacités à développer vos compétences, et votre motivation.

Localisation :

Les postes sont basés à Saint-Ouen-L'Aumône (95) (1 poste) / Toulouse (31) (1 poste)

Sommes-nous fait l'un pour l'autre ?

La culture humaine suédoise coule dans les veines de nos 38,000 employés dans plus de 90 pays. Une ambiance familiale règne chez Atlas Copco avec un respect chaleureux pour chaque individu et nous aspirons à une réelle diversité. Nous investissons également massivement dans la satisfaction de nos clients mais avant tout dans la motivation de nos propres collaborateurs. De cette manière, nous offrons un environnement bienveillant et dynamique dans lequel vous pouvez continuer à développer vos compétences au quotidien.

Nous vous proposons un apprentissage intéressant et stimulant qui vous permettra de découvrir la diversité d'une entreprise industrielle prospère et active au niveau international et qui vous offrira de bonnes possibilités d'évolution une fois que vous aurez terminé votre formation. Nos formateurs compétents vous accompagneront et vous soutiendront sur la voie d'une profession polyvalente et tournée vers l'avenir !

Date de démarrage souhaité : Été/ septembre 2021

Merci de contacter :

Flavien LEROY

Business Line Manager

General Industry / South West Europe

Atlas Copco Applications Industrielles S.A.S.

Visitor Address: 2 Avenue de l'Eguillette, ZI Vert Galant, CS 77112, 95310, France

Phone: +33 1 39 09 32 69 - Mobile: +33 6 73 18 17 88

E-mail: flavien.leroy@atlascopco.com

Visit Atlas Copco at: <http://www.atlascopco.com>

Follow us at: [Facebook](#) - [LinkedIn](#) - [Twitter](#) - [YouTube](#) - [Instagram](#)

Home of Industrial Ideas