

Technicien d'études mécaniques



CONTEXTE & MISSIONS

La transition énergétique et écologique est un formidable vecteur d'innovation industrielle. Chez AX SYSTEM, nous développons des solutions robotisées visant à optimiser les productions électriques tout en consommant un minimum de ressources. Nous développons tout particulièrement notre offre AX Solar Robot® destiné au nettoyage des installations photovoltaïques de grandes tailles. L'ensemble de nos machines est entièrement conçu par notre bureau d'étude, qui dispose de compétences en génie mécanique, en mécanique des fluides, en électrotechnique et automatisme ou encore en informatique industrielle.

Dans ce contexte, nous renforçons notre équipe avec le recrutement d'un technicien.

PÉRIMÈTRE & ACTIVITÉS

Au sein du bureau d'étude, vous prenez en charges les tâches suivantes :

- ✓ Analyser des dossiers techniques du projet
- ✓ Réaliser des plans sous CAO (SOLIDWORKS)
- ✓ Proposer des solutions de fabrication en tenant compte des contraintes techniques, des normes et des coûts
- ✓ Définition technique des produits: fichiers 3D, plans de définition, nomenclatures, notices de montage et de maintenance, cahier des charges fournisseurs, etc...
- ✓ Résolution de problèmes fonctionnels et adaptation de produits existants
- ✓ Suivi du montage, des essais et de l'installation sur site
- ✓ Rédaction de la documentation machine
- ✓ Participation aux réalisations de prototypes et tests

VOTRE PROFIL

Technicien expérimenté, vous avez évolué en bureaux d'études mécaniques, par exemple chez des assembleurs industriels ou des fabricants de machines spéciales. Diplômé d'un bac+2/3 vous aimez la mécanique, bénéficiez d'une bonne culture industrielle et vous faites preuve d'une grande curiosité technologique.

Vous savez faire preuve de créativité pour faire face à une problématique technique.

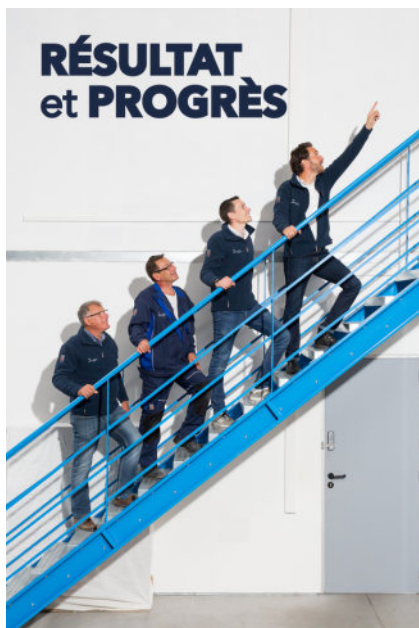
Vous souhaitez rejoindre une équipe à taille humaine qui vous permettra de prendre en charge des tâches très diversifiées. Vous faites preuve d'un grand professionnalisme et avez le goût pour le travail bien fait.

Vous avez confiance en vous et vous savez résister à la pression. Vous savez vous adapter aux situations imprévues.

Poste évolutif en fonction du profil du candidat.

Permis B - A proximité de Lille (59).

NOS VALEURS



Nous ne perdons jamais notre objectif du vue, et avançons en ligne droite. Nous refusons le statu quo. Nous nous remettons en question continuellement dans une démarche d'amélioration continue.



Nous n'avons pas peur des idées folles, nous savons réagir vite et saisir les opportunités de manière astucieuse.



Le développement de solution technologique innovante nous passionne. Nous sommes curieux et créatifs.



Le travail en équipe est une source d'épanouissement personnel et nous veillons au respect et au bien être de chacun. Nous prenons du plaisir à travailler ensemble.

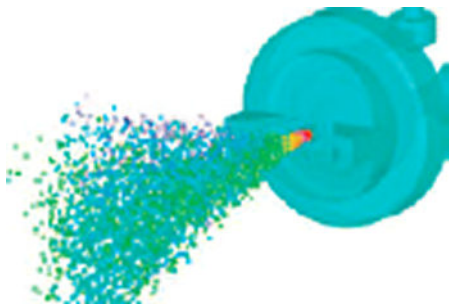


QUI SOMMES-NOUS ?



Basé dans le nord de la France, à Bailleul, AX SYSTEM fabrique et développe depuis plus de 10 ans des solutions de nettoyage à haute pression. Plus de 70% du chiffre d'affaires est exporté sur les cinq continents.

La conception et la fabrication de nos machines font appel à des savoir-faire techniques très diversifiés, notamment en mécanique, en électrotechnique, en hydraulique et en équipement sous-pression. Nos machines sont fabriquées unitairement ou en très petite série, avec un positionnement haut de gamme. Chaque machine produite dans notre atelier a fait l'objet d'un soin tout particulier, garantissant une excellente fiabilité et un niveau de qualité exemplaire.



La culture d'entreprise est tournée vers l'innovation; 10% de notre chiffre d'affaires annuel est dédié à la Recherche et le Développement.

CONTACTEZ-NOUS



AX System
allée des prêles
P.A. de la verte rue 59270 Bailleul -
FRANCE
Tel : +33 (0) 3 28 43 58 40
rh@ax-system.com

www.ax-system.com