

Apprenti Commercial BtoB - Energie



CONTEXTE

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 (*we improve efficiency*). L'ensemble de nos machines est entièrement conçu par notre bureau d'étude. Nous sommes aussi prestataires de services en intervenant sur de nombreux sites pour des opérations de nettoyage d'échangeur thermique, tels que les sociétés dans la pétrochimie, l'énergie, l'agroalimentaire et nucléaire.

AX System s'appuie aussi sur les deux autres entités du groupe REKA (*together for innovation*) : AX Solar Robot et Pegase, développant des solutions de nettoyage robotisée optimisant le rendement des centrales photovoltaïques (*we optimize power*) et des solutions de transport et de distribution de carburant (*we bring your energy closer*) pour des applications civiles et militaires.

Dans ce contexte, nous renforçons notre équipe avec le recrutement d'un apprenti Commercial BtoB - énergie.

PÉRIMÈTRE & ACTIVITÉS

Rattaché aux développeurs commerciaux. Votre objectif est de développer le chiffre d'affaires de façon pérenne. Pour cela, vous serez formé et vous interviendrez sur les sujets suivants :

- ✓ Prospection client :
 - Etude de marchés
 - Identification des sociétés
 - Ciblage des prospects
 - Qualification des potentiels besoins
- ✓ Gestion de la relation client en phase avant-vente :
 - Prise en compte des consultations
 - Analyse du besoin
 - Propositions techniques, chiffrage et remise de devis
 - Relance des devis
 - Closing
- ✓ Administration des ventes :
 - Suivi commercial des affaires en cours
 - Envoi des ARC
 - Suivi de la facturation
 - Pilotage de la logistique
 - Relance des impayés

VOTRE PROFIL

En formation supérieure bac+3 à bac+5 avec un sens aigu du business et une forte appétence pour la technologie et l'innovation, vous souhaitez vous investir pleinement dans une PME agile et en plein développement. Vous êtes curieux et aimez être impliqué dans l'ensemble des tâches qui mènent à la satisfaction du client.

Anglais professionnel.

Aisance relationnelle, capable de se positionner devant des interlocuteurs de bons niveaux.

Poste évolutif en fonction du profil du candidat.

Alternance à pourvoir au plus vite.

Permis B

A proximité de Lille (59).

Qui sommes-nous ?



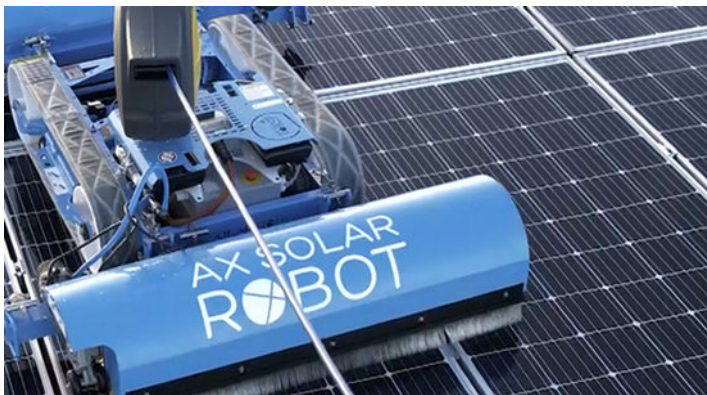
Basé dans le nord de la France, à Bailleul, le groupe REKA réunit 3 activités industrielles dans le secteur de l'énergie.

Au sein de notre GREEN FACTORY, notre nouvel outil industriel éco-responsable, nous concevons et fabriquons des solutions inventives, que nous exportons partout dans le monde.



we improve efficiency

Avec ses solutions de nettoyage par haute-pression, AX System améliore le rendement des centrales thermiques et des procédés industriels, réduisant ainsi leur empreinte écologique.



we optimize power

En automatisant le nettoyage des installations photovoltaïques, AX Solar Robot maximise la production électrique verte.

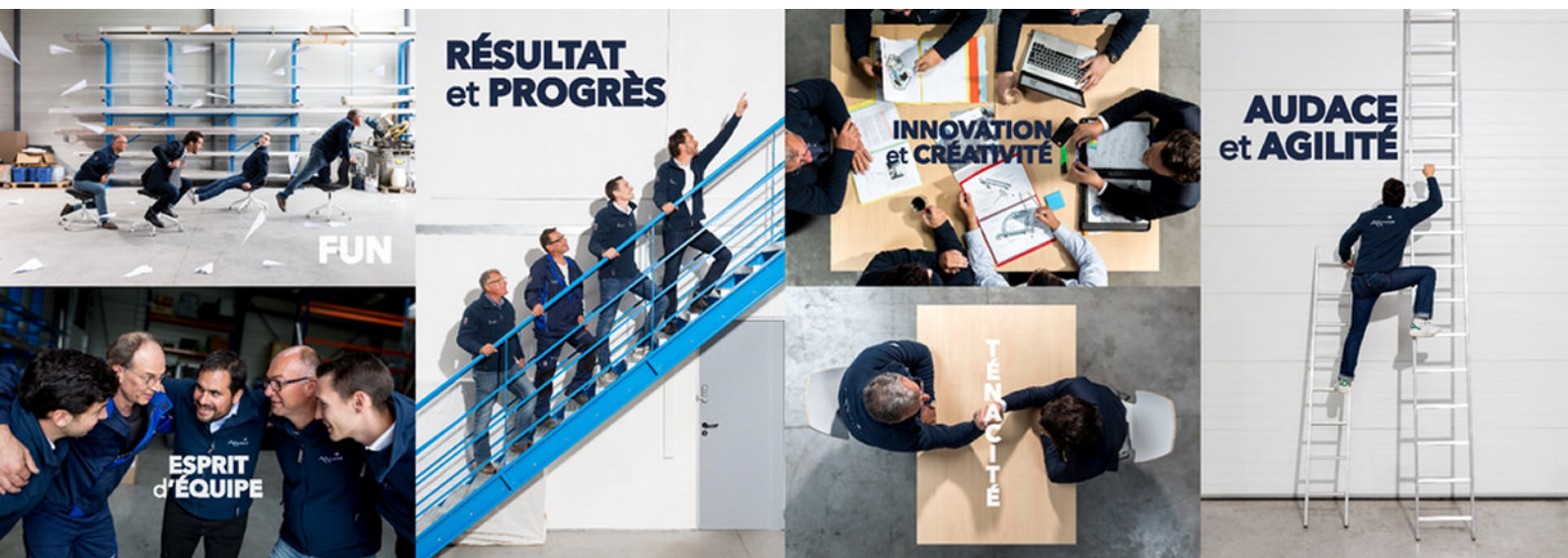


we bring your energy closer

Grâce à ces solutions de stockage et de distribution d'hydrocarbure, PEGASE approche l'énergie au plus proche du lieu d'utilisation, facilitant et sécurisant la logistique carburant.



Nos Valeurs au service de nos clients



**En
quête d'innovations,
ensemble, nous façonnons
les solutions**

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 ; 15% de notre chiffre d'affaires annuel est dédié à la Recherche et le Développement.



TOGETHER FOR INNOVATION