EGIDE SA RECRUTE

Bollène, Vaucluse - France



Ingénieur Industrie 4.0 - Ingénieur Conception Mécanique F/H

Poste et missions :

Dans le cadre de l'accélération de sa transformation industrielle vers Industrie 4.0, Egide SA recrute un ingénieur Conception Mécanique. Le nouveau poste intègre une équipe dynamique dédiée à la conception de nouveaux produits, incluant la modélisation CAO (SolidWorks) du produit final, ses composants et des outillages nécessaires à sa réalisation.

Dans ce cadre, vous avez pour principales missions de :

- Participer aux échanges avec le client en vous appuyant sur les Ingénieurs d'application et en collaboration avec le service commercial
- Suivre la mise en production puis l'industrialisation du produit en support aux services achats, production, logistique et qualité.

Profil:

De caractère dynamique et rigoureux, et disposant de facilités de communication, vous êtes Ingénieur mécanicien de formation et disposez de bonnes connaissances en mécanique et en matériaux.

Vous justifiez de 3 ans d'expérience minimum en conception.

Vous maitrisez les logiciels de CAO 3D et 2D (SolidWorks et Draftsight de préférence) et pratiquez un anglais technique (oral et écrit) de bon niveau.

Entreprise:

EGIDE S.A. produit et commercialise des solutions innovantes d'encapsulation hermétiques servant à la protection et l'interconnexion des systèmes électroniques sensibles. Le groupe est un acteur mondial incontournable implanté internationalement avec deux filiales aux Etats-Unis.

Traditionnellement très présent sur les marchés de l'imagerie thermique, de l'aérospatial, des hyperfréquences/RF et de l'électronique de puissance, la compagnie se diversifie progressivement dans de nouveaux marchés comme par exemple les capteurs, l'optronique, les nouvelles technologies pour la vision nocturne, la prospection pour les ressources naturelles, les batteries ou enfin le médical.

Le poste sera basé sur notre site de production en Vaucluse. La qualité de vie dans cette région du sud et la dynamique de transformation de la société qui alimente son évolution vers l'Industrie 4.0. sont autant d'attraits pour rejoindre cette aventure et contribuer au développement de nos activités.

Salaire:

Suivant profil et expérience.

Contact:

C.V. et lettre de Motivation par mail : cduffes@fr.egide-group.com