



EGIDE SA RECRUTE

Bollène, Vaucluse – France

Ingénieur Amélioration continu process assemblage – suivi projet (F/H)

Métier

Ingénieur Amélioration Continu Process Assemblage – Suivi Projet (F/H)

Statut du poste

Cadre du secteur privé

Secteur d'activité du poste

Fabrication de composants électroniques

Notre métier

L'assemblage de céramique-métal par brasage et le scellement verre-métal ainsi que la maîtrise du procédé de fabrication HTCC (céramique co-frittée à haute température)

Descriptif du poste

Vous souhaitez contribuer à la transformation industrielle du groupe EGIDE et poursuivre votre carrière dans un environnement industriel passionnant où la satisfaction de nos clients est un enjeu majeur ?

Vous recherchez à renforcer votre expertise en tant qu'Ingénieur Amélioration Continu Process Assemblage – Suivi Projet sur une fonction où vous aurez de l'autonomie et de fortes responsabilités.

Rejoignez notre équipe Méthodes, Industrialisation et Innovation, basée à Bollène (à proximité d'Avignon), vous aurez l'opportunité de pouvoir renforcer vos connaissances techniques, dans un environnement international exigeant : l'industrie de l'aérospatiale et de la défense.

Vous travaillerez sous la responsabilité d'Elodie, notre Responsable Méthodes – Industrialisation - Innovation.

Vos missions :

- **Rattaché(e) au service M2I (Méthode, Industrialisation, Innovation)** vous intégrez une équipe dynamique qui regroupe la R&D, les méthodes et le support production.
 - Vous prenez en charge les plans d'actions d'amélioration continu afin d'améliorer nos rendements de fabrication de boîtiers en se concentrant sur nos produits à fort volume de production.
 - Vous analysez les causes de rebuts, mettez en place les actions correctives, proposez des solutions d'amélioration (rendement et productivité) en vous appuyant sur les compétences techniques des équipes.

- Vous acquérez de véritables compétences en assemblage en vous centrant principalement sur le procédé de brasage et d'ennivrage, mais vous travaillez également en collaboration avec le reste de l'équipe M2I pour l'amélioration du procédé de fabrication du produit dans son ensemble (fabrication du composant céramique et traitement de surface).
- Vous suivez la fabrication de produits techniques afin de garantir le succès qualité/délai.

Profil recherché

Vous êtes jeune diplômé d'un master ou école d'ingénieur option physique des matériaux, métallurgie ou mécanique ou avec 1 à 2 ans d'expériences.

Vous êtes attiré par un travail de terrain pour la mise en place de solution afin de résoudre les problèmes de production et l'interactions avec les opérateurs.

Les notions de dilatation, recuits, contraintes mécaniques, chaînes de cote vous sont familières. Les connaissances de SolidWorks sont un plus.

Vous maîtrisez un anglais technique (oral et écrit) de bon niveau.

Vos forces

Facilité d'adaptation, esprit d'équipe, force de proposition, curiosité, communication.

Salaire

Selon expérience.

Avantages sociaux

Titre restaurant : 9,10 euros/jour (60% pris en charge par la société) – Mutuelle d'entreprise avec participation société à hauteur de 55% - Prévoyance - PERCO – PEE – Avantages CSE. ½ jour de Repos Compensateur Cadres par mois.

Télétravail

1 jour max. par semaine

Prise de poste

Dès que possible

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 les capteurs, l'optronique, les nouvelles technologies pour la vision nocturne, la prospection pour les ressources naturelles, les batteries ou le médical.

Le poste sera basé sur notre site de production à Bollène 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.

Personne en charge du recrutement :

M. Cyril DUFFES, Responsable des Ressources Humaines.
C.V. et lettre de Motivation par mail : cduffes@fr.egide-group.com