Technicien Industrialisation produits et process F/H





Notre cabinet, DE CORGNOL & AGNES, recrute pour le principal site industriel (500 personnes) du groupe international EXOSENS, leader mondial dans le secteur de la photo-détection, son: **Technicien Industrialisation produits et process F/H**.

Le groupe développe, produit et commercialise des composants optoélectroniques pour la détection et l'intensification de faibles radiations de lumière. Intervenant sur le marché de la vision nocturne, à travers la fabrication d'intensificateurs de lumière, il est également présent sur les marchés des détecteurs scientifiques, de l'instrumentation nucléaire et du digital.

En France, EXOSENS est représenté par PHOTONIS qui réalise 80% de son activité à l'exportation, compte plus de 100 brevets déposés et a reçu plusieurs Awards pour l'évolution de technologies.



POSTE ET MISSION

Au sein de la Direction Technique et en appui d'une équipe de 3 Ingénieurs, vous participez aux projets de mise en place de nouveaux produits ou procédés, et à leur déploiement dans les ateliers, pour les composants Galettes à Micro-Canaux, ainsi qu'à la démarche d'amélioration continue et de modernisation de l'outil industriel.

A ce titre, vous:

- Mettez en place les outillages en collaboration avec le bureau d'étude et déployez les process ;
- Tenez à jour la documentation technique relative aux produits (plan de contrôle, flux de process, spécifications, recettes, instructions de travail, plans...);
- Suivez les essais sur le terrain en atelier et assurez un reporting ;
- Formez les équipes aux nouveaux produits/process ;
- Contrôlez la conformité de l'environnement et des moyens déployés aux exigences produits ;
- Proposez des actions correctives ;
- Assurez un appui technique aux équipes en interne (Achats, Qualité, Production...).

Dans l'ensemble de vos missions, vous respectez et faites vivre les procédures QSSE de l'entreprise.

Cette description prend en compte les principales responsabilités ; elle n'est pas limitative.



PROFIL

De formation technique de niveau Bac+2 minimum (Sciences et Génie des Matériaux, Mesures Physiques ou équivalent), vous justifiez d'une expérience professionnelle d'au moins 2 années en industrialisation de process/produit, idéalement acquise dans une industrie normée.

Vous disposez de connaissances en outils statistiques. La pratique de Minitab serait un atout supplémentaire.

Vous présentez une forte appétence pour les missions d'amélioration continue et maîtrisez les outils de résolution de problème.

Autonome et méthodique, vous êtes reconnu(e) pour vos qualités d'analyse et votre rigueur.

Vos qualités relationnelles et votre pédagogie seront des atouts majeurs pour mener à bien vos missions.

Vous maîtrisez les outils informatiques (Pack Office).

Pour répondre à cette offre, adressez votre candidature en toute confidentialité, sous la référence TEGO6-CC/IUT, à l'adresse recrutement@decorgnoletagnes.fr.