

Ingénieur Méthodes-process (H-F)

Le groupe ADDUXI, est un équipementier automobile, composée de plus de 300 personnes réparties sur 3 continents. C'est une entreprise familiale créée en 1996 et spécialisée dans la transformation de matières plastiques. Elle se positionne sur le développement et la fabrication de pièces techniques de précision, pour divers marchés en France et à l'international, avec une prédominance du secteur automobile. Cette entreprise dynamique et en pleine croissance, située à OYONNAX (220 personnes) est également présente en Europe, aux E.U, en Chine et opère pour des marques prestigieuses.

Votre mission :

Rattaché(e) à notre Auditeur Expert, vous contribuez à l'amélioration continue dans votre périmètre et assurer les audits process des lignes de production ainsi que l'optimisation des installations.

Vos principales missions:

- Analyser les dysfonctionnements et participer à la mise en place d'une démarche d'amélioration continue
- Rechercher des solutions technico-économiques pour optimiser les coûts de production
- Amélioration de l'industrialisation et adaptation de l'appareil de production
- Proposer des axes d'amélioration et estimer les coûts (budget, temps...) en lien avec le bureau d'études
- Superviser les phases de tests et de mise au point des process
- Rédiger des rapports techniques (protocoles, notices d'exploitation) sur les procédures à suivre en matière de sécurité et d'environnement en lien avec les experts techniques, le BE et la QHSE.
- Mettre en place un système de retour d'expériences pour identifier les points de blocage et les acquis des processus engagés.
- Organiser des réunions entre les services concernés par l'optimisation de la production : services commerciaux, qualité, production, achats, laboratoires.
- Créer ou mettre à jour la base documentaire (dossiers techniques, rapports, documents de procédures...) et optimiser le fonds documentaire.

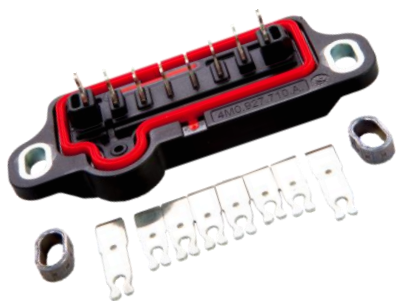
Votre profil :

Issu(e) d'une formation BAC+5 filière Électrotechnique, Plasturgie ou équivalent, vous avez au minimum 3 ans d'expérience dans ce domaine.

Vous possédez notamment des compétences en plasturgie, automatisme, mécanique, robotique et êtes familiariser avec les procédures d'audit process ainsi que l'optimisation des outils de production.

Vous avez une culture qualité, de suivi et de résolution de problèmes en production.

L'autonomie, la rigueur et l'esprit d'analyse sont indispensable pour mener à bien les missions qui vous seront confiées.



Vous êtes intéressé ?

Faisons connaissance et envoyez CV et lettre de motivation à notre service RH :

sabrina.kamoun@adduxi.fr

Si vous avez des questions, n'hésitez pas à appeler le
04 74 12 02 37.