

TECHNICIEN(NE) METHODE INDUSTRIELLE

Profil recherché : BTS ou DUT en alternance.

DIACE, est une fonderie aluminium travaillant pour des secteurs d'activités très variés
Nous travaillons aussi bien pour l'aéronautique, l'automobile, le secteur du bâtiment, de l'agriculture, des biens d'équipement

Vos responsabilités

Au sein du service qualité, vos missions principales seront les suivantes :

- Optimiser les productions actuelles,
- Réaliser des fiches d'amélioration de process,
- Quantifier les gains et le retour sur investissement des améliorations,
- Anticiper les besoins des productions de demain,
- Elaborer des gammes, des plans de contrôle,
- Suivre le démarrage série en lien avec la production et la qualité projet,
- Participer aux revues techniques,
- Veiller au respect du système de management de la qualité.

Vous travaillez en collaboration avec le responsable qualité et les responsables d'atelier

Votre profil

Vous avez une première expérience dans les métiers de la qualité ou du bureau d'étude, et en maîtrisez les outils : CAO, plan de contrôles, gammes, métrologie et la lecture de plan...

Votre approche technique et pragmatique vous permet d'appréhender au mieux les besoins et attentes internes. Vous êtes à l'aise dans les interfaces multi métiers ; vos qualités relationnelles et votre capacité d'analyse son un réel plus pour notre société.

Votre rigueur et votre sens du détail se caractérisent notamment par votre maîtrise des outils qualités et votre souci d'aller au fond des choses. Vous appréciez procéder avec logique et méthode. Vous portez un regard critique et pragmatique quant aux dysfonctionnements constatés, et également dans la recherche et la mise en œuvre d'actions correctives.

Organisé et structuré au quotidien, vous savez prioriser les demandes et projets multiples et effectuer un suivi régulier de l'avancement de vos projets d'amélioration.

Isabelle ECHALIER
Stéphanie FAVRE
05.65.32.07.32