

*Fondée en 1924, DIXI Cylindre SA est une entreprise spécialisée dans le domaine du décolletage de haute précision, avec une présence internationale dans des divers secteurs comme l'horlogerie, le médical, l'industrie, l'électronique,... Pour compléter notre équipe, nous recherchons un-e*

## **Ingénieur Méthodes (H/F)**

### **Vos principales responsabilités :**

- Gérer les aspects techniques liés aux articles clients (gammes, offres et commandes).
- Analyser les données techniques du dossier de production et modifier les gammes opératoires en conséquence.
- Analyser et optimiser les processus et les méthodes de travail et proposer des solutions d'amélioration.
- Dans le cadre de l'amélioration continue, gérer les indicateurs de performances pour l'ensemble de l'entreprise, les analyser et proposer des solutions d'amélioration.
- Gérer les projets d'amélioration jusqu'à leur implémentation.
- Gérer, optimiser l'ERP et tenir à jour la documentation relative.
- Effectuer la veille technologique.

### **Votre profil**

- Ingénieur-e en mécanique ou formation jugée équivalente.
- Expérience de 3 ans minimum dans un poste équivalent et dans l'industrie de précision, idéalement dans le décolletage.
- Excellentes connaissances d'Excel et autres logiciels informatiques.
- Langues : français + allemand ou anglais.
- Grande capacité d'analyse, efficacité, rigueur, méthode, esprit d'équipe et motivation.

### **Nous vous offrons**

Un poste stable, des prestations sociales d'une grande entreprise, une rémunération adaptée aux compétences et aux exigences du poste et l'opportunité de rejoindre une entreprise familiale attachée à ses valeurs et à ses traditions, dans un cadre de travail agréable, dynamique et motivant.

Date d'entrée: de suite ou à convenir