

Spécialistes dans la production d'outils de coupe de précision en carbure monobloc, outils diamant et alésoirs de précision dans de nombreux domaines (horlogerie, médical, automobile, aéronautique...) nous recherchons pour notre département «Méthodes» un



## Agent méthodes (H/F)

### Mission principale :

Vous serez rattaché au Responsable Méthodes et en relation directe avec la production et le bureau commercial, vous êtes chargé, d'établir les gammes de fabrication, les offres des produits spéciaux et d'optimiser les processus de fabrication suivant l'évolution du parc machines.

### Vos tâches principales :

- Calcul d'offres des outils spéciaux
- Lecture de plans
- Élaborer, suivre et optimiser les gammes de fabrication
- Analyser la faisabilité mécanique
- Etre en lien étroit avec la production
- Créer, fiabiliser, mettre à jour les données techniques de base ERP
- Demande d'offre auprès des fournisseurs

### Votre profil :

- Technicien ES d'exploitation ou processus et formation en mécanique (minimum CFC)
- Expérience dans un bureau méthodes ou industrialisation demandée
- Très bonne maîtrise des outils informatiques (MS Office) notamment Word et Excel (tableaux croisés)
- Maîtrise d'un ERP (idéalement ProConcept)
- Expérience dans les outils de coupe, un plus
- Esprit d'analyse, de synthèse et d'organisation, importantes
- Bonne vision de l'outil industriel, capacité à être force de proposition et moteur dans les décisions en proposant des solutions privilégiant l'intérêt général
- Personne ouverte, communicative, vous aimez travailler en équipe

## Vous êtes la personne que nous recherchons!

### Nous vous offrons :

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

Intéressé-e ?

Faites-nous parvenir votre **dossier de candidature complet** à :  
DIXI SERVICES SA



Mme A. RIBEIRO  
Av. du Technicum 42  
2400 Le Locle



[anabela.ribeiro@dixi.ch](mailto:anabela.ribeiro@dixi.ch)