

## RECRUTEMENT « INGENIEUR MECANICIEN »

### Introduction :

New Microfil S.A. est une société de la région Verviétoise spécialisée dans la production en série de petits composants métalliques par déformation à froid sur presses automatiques pour des secteurs tels que la connectique, l'aéronautique, le spatial, la défense, l'automobile,...

Nous sommes à la recherche d'un collaborateur pour assurer le suivi des machines de production et pour participer au développement de nouveaux outils et moyens de production.

Le candidat sera également amené à suppléer la direction en son absence.

### Définition de fonction :

- Assurer le suivi des projets (productions) avec les clients et les fournisseurs
- Concevoir les outillages et réaliser les dossiers de fabrication (dossier de plans, plans de contrôle,... )
- Superviser et participer à la réalisation et à la mise au point des outils de production (atelier d'usinage interne)
- Superviser et participer au suivi et au réglage des machines de production
- Intervenir sur les machines en cas de besoin.

### Profil recherché :

- Vous êtes ingénieur industriel en mécanique ou vous en avez les compétences
- Vous connaissez le logiciel de dessin Solidworks
- Vous êtes méticuleux et vous aimez la mécanique de précision
- Le travail manuel ne vous fait pas peur et vous êtes prêt à partager votre temps de travail entre le bureau et l'atelier
- Vous vous sentez capable de vous intégrer dans une petite entreprise familiale

### Votre contrat :

- Contrat à durée indéterminée
- Horaire de jour sur une base de 37h/semaine
- Salaire à la hauteur de vos compétences

### Intéressé ?

Merci d'envoyer votre candidature par e-mail uniquement à l'adresse [info@newmicrofil.com](mailto:info@newmicrofil.com)