

## OPERATEUR REGLEUR SUR CENTRE D'USINAGE CN 3 A 5 AXES (H/F)

Serret Mécanique est une PME spécialisée dans l'usinage mécanique de précision en petite et moyenne série récurrente pour les secteurs du médical, de l'aéronautique et de l'industrie de pointe. L'entreprise se situe à Bourg-de-Péage et compte une trentaine de personnes.

Notre savoir-faire comprend le tournage, le fraisage, l'ajustage, le rayonnage, le montage, la rectification, le polissage, l'électroérosion, la gravure laser, et le contrôle tridimensionnel.

Afin de poursuivre notre croissance, nous recherchons un « **OPERATEUR REGLEUR SUR CENTRE D'USINAGE CN 3 A 5 AXES** »

### Missions :

- Suivre la production de votre série
- Autocontrôler vos pièces
- Remplir le PV de contrôle du poste
- Intervenir sur le correcteur outil si nécessaire puis vérifier la conformité de la production
- Régler des pièces connues en suivant la gamme d'usinage existante
  - Monter et faire les jauges outils
  - Mettre la configuration machine requise : étau, montage spécifique
  - Transférer le programme du serveur à la machine
  - Usiner et contrôler la 1<sup>ère</sup> pièce
  - Remplir la gamme de contrôle 100% des cotes au plan

### Profil requis :

- Opérateur régleur autonome ayant une expérience d'au moins 3 ans sur centre d'usinage 3 à 5 axes.
- Vous maîtrisez la lecture de plan, et l'utilisation de moyens de contrôle (micromètre, colonne de mesure, rugosimètre, projecteur etc...)
- Vous programmer en langage ISO sur machine ou sur logiciel FAO
- Vous êtes capable de faire la mise au point de nouvelle pièce : établissement de la gamme d'usinage, choix des outils, etc...
- Vous respectez les règles de sécurité et les instructions en place sur le poste
- Vous êtes rigoureux, dynamique, impliqué et savez travailler en équipe

### Contrat :

- Début dès que possible
- CDI
- Travail en 2 x 8
- Rémunération à négocier selon profil et expérience

Pour déposer votre candidature, envoyer un **CV** et une **Lettre de motivation** par mail en indiquant l'intitulé du poste dans l'objet de votre mail à l'adresse suivante : [contact@serret-mecanique.fr](mailto:contact@serret-mecanique.fr)

