

# **OPERATEUR REGLEUR CN Petites séries / Pièces complexes H / F**

Lieu: Technopole du circuit de Nevers Magny-Cours

**Temps de travail :** 37h/semaine +1 jour de RTT par mois – Possibilité de travailler en

horaires 2x8 avec primes

Contrat : CDI

Secteur : Industrie automobile - Usinage de précision

Nous possédons un savoir-faire reconnu depuis plus de 35 ans dans la conception et la fabrication de monoplaces et de pièces de voitures de course sous le nom de Mygale. Nous venons d'intégrer le groupe Ligier Automotive (<u>www.ligierautomotive.com</u>) et sommes devenus Ligier Advanced Technologies.

En unissant nos forces, nous créons un acteur majeur du sport automobile, capable d'offrir une gamme complète sous la marque Ligier, de la monoplace à l'endurance.

Nous incarnons la capacité à innover, à produire et à accompagner les constructeurs, les fédérations, les organisateurs et les équipes avec des solutions de haut niveau, dans toutes les disciplines du sport automobile.

Vous aimez les challenges et la compétition ?

Vous êtes autonome et passionné(e) par la mécanique de précision sur des pièces aussi techniques que variées?

Vous partagez nos valeurs d'excellence, d'ambition et de réactivité ?

## Rejoignez-nous et participez à une aventure professionnelle hors norme.

#### **Vos missions**

Dans le cadre du développement de notre activité, nous recherchons un(e) **Opérateur(trice) Régleur(se) sur Commande Numérique** pour compléter notre équipe. Vous réaliserez l'usinage (tournage et/ou fraisage) de petites séries de pièces complexes pour des voitures de course, avec un environnement de travail propre et moderne (ateliers climatisés), avec un parc machines performant.

#### Vous serez en charge de :

- Lire et interpréter un dossier de fabrication : plans d'usinage, prise en compte du temps alloué.
- Choisir les outils de coupe adaptés et les régler avec précision.
- Lancer les programmes et assurer les réglages nécessaires en cours d'usinage.
- Apporter les corrections nécessaires directement sur la machine.
- Contrôler la conformité des pièces produites.



### **Environnement technique**

• Matériaux travaillés : Acier et aluminium.

• Tournage: 2 à 4 axes, (CMZ et Feeler).

• **Fraisage**: 3 à 5 axes (HAAS et Feeler).

• Langages : ISO (connaissance indispensable), FANUC (connaissance appréciée).

• FAO: Maîtrise souhaitée ou en cours d'acquisition.

## Profil recherché

- Formation technique en usinage de type BEP, Bac Pro TU ou TRPM option RSP, BTS CPRP... et expérience significative sur poste similaire.
- Autonomie, rigueur, motivation et goût du travail bien fait.
- Capacité à s'adapter à la fabrication de pièces unitaires ou de petites séries.

## Ce que nous proposons

- Poste à pourvoir idéalement d'ici 2 mois.
- Horaires en journée pouvant évoluer en 2x8 (selon les besoins).
- 37 heures hebdomadaires et 12 jours de RTT.
- Rémunération selon profil, avec primes de performance.
- Mutuelle et prévoyance attractives.
- Nombreuses opérations de motivation du personnel tout au long de l'année.
- Accès privilégié aux évènements sur le circuit de Magny-Cours.

#### Pour postuler

Envoyez votre CV, lettre de motivation et prétentions financières à <u>myjobs.lat@ligierautomotive.com</u> ou contactez Estelle Decoster au 03 86 21 86 21.