



Le Groupe WICHARD (CA : 31 M€, 200 p, 3 sites, 2 filiales et 40 distributeurs à l'international) est à la fois un des leaders mondiaux en accastillage marin et un acteur industriel dans la conception et la fabrication de pièces forgées de précisions pour l'aéronautique, le médical, l'automobile...

L'innovation est au cœur de la stratégie du Groupe avec un développement continu de ses marques et gammes de produits nautiques et industrielles.

Dans le cadre d'un renforcement, la direction industrielle recherche pour son site de production à Thiers (63300)

Régleur / opérateur centre d'usinage (h/f)

Rattaché au responsable de l'atelier d'usinage, vous aurez pour mission :

- Réglage de machines CN : 3 axes, 4 axes, 5 axes, 5 axes continues pour l'usinage de pièces en acier, inox, titane, aluminium, cuivre pour les secteurs aéronautique, médical, outillage, loisir...
- Réalisation de l'usinage des produits sur centre d'usinage
- Participation à la réalisation de gamme d'usinage et de contrôle

Possibilité d'évolution vers un poste de technicien d'usinage :

- Optimisation de programmes CN (optimisation des stratégies d'usinage, recherche de nouveaux outils coupants, ébavurage sur machine...)
- Développement de gamme d'usinage pour nouveaux matériaux : 17-4 PH, inox duplex, super duplex, titane

Compétences requises au poste :

- Connaissance de l'utilisation de commande numérique (Mazatrol, Fanuc)
- Notion de langage de programmation CN (ISO et mazatrol idéalement)
- Lecture de plan, fiche CN, Fiche de contrôle.
- Utilisation des équipements de mesure
- Capacité relationnel, adaptabilité
- Volontaire et autonome et prise d'initiative

Profil recherché :

De formation usinage Bac pro, BTS, avec ou sans expérience professionnelle