

Technicien régleur tourneur en CDI

Usiduc® est spécialisée dans l'usinage de pièces techniques de petites à moyennes séries (taille de lot moyen : 10 pièces).

Nous maîtrisons 4 familles de matériaux : Composite, Plastique, Céramique et Métaux techniques (superalliage et titane).

Nous sommes certifiés ISO 9001 et EN 9100 pour les marchés aéronautiques, spatiaux et militaires. Nous travaillons également pour l'énergie, le luxe et la transformation des gaz.

Nous intégrons sur le deuxième semestre plusieurs centres d'usinage.

Vous serez chargé(e) en tant que Technicien(ne) régleur tourneur :

- Assurer les réglages machine et la production de pièces conformes dans les temps de fabrication prévus,
- Réglage et lancement des séries sur commande numérique FANUC de dernière génération,
- Réaliser l'autocontrôle et le passage des pièces directement sur des contrôleuses tridimensionnelles ZEISS,
- Accompagner et former, en tant qu'expert, les opérateurs pour le passage des pièces,
- Réaliser complètement les pièces critiques en fonction du cahier des charges.

Dans un second temps nous vous demanderons :

- Gagner en autonomie pour réaliser les programmes FAO sur GIBBS de 3DSYSTEM et TOPCAM de MISSLER.

Savoir-être souhaité :

- Ordre, rigueur, ponctualité,
- Esprit d'équipe,
- Motivation, implication.