


Tourneur fraiseur commande numérique (H/F)

63500 ISSOIRE [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 3 mois

L'entreprise

Découvrez une entreprise familiale spécialisée dans la serrurerie métallerie, devenue un acteur majeur de l'industrie grâce à un savoir-faire remarquable. Ses ateliers s'étendent sur 3000 m² à Issoire, où elle collabore avec de grands noms de l'industrie française. L'entreprise compte entre 10 et 249 collaborateurs et est soutenue par l'agence Actual Issoire 433, située au 102 Boulevard de Barriere. Au

Le poste

L'agence Actual recherche activement un Tourneur / fraiseur sur commande numérique (h/f) pour un poste à Issoire 63500, France.

En tant que Tourneur / fraiseur sur commande numérique, vous aurez la passionnante mission de conduire 2 tours verticaux pour l'usinage de carters moteur d'avion. Les pièces à usiner ont un diamètre impressionnant de 2 mètres et sont en titane.

Votre rôle consistera à contrôler minutieusement vos pièces et à remplir un rapport détaillé. Vous serez intégré dans une équipe dynamique et bénéficierez de l'encadrement d'un tourneur expérimenté.

Ce poste est à pourvoir pour une durée de 3 mois, avec une date de début prévue pour le 11 septembre 2024. Il s'agit d'un emploi à temps plein, travaillant en 2*8h pour 39h/semaine.

Cette opportunité offre des perspectives d'évolution professionnelle, vous permettant de développer vos compétences dans un environnement stimulant.

N'hésitez pas à postuler dès maintenant et rejoignez notre équipe Actual pour cette expérience professionnelle enrichissante!

Le profil recherché

Pour le poste de Tourneur / fraiseur sur commande numérique (h/f), nous recherchons un candidat possédant les compétences suivantes :

- **Maîtrise de la lecture de plan**

- **Rigoureux, minutieux**
- **Facilité à travailler en équipe**
- **Respectueux des consignes**
- **Des connaissances en programmation sur Siemens et Num seraient appréciées.**