



USIDUC recrute 2 Régleurs en Usinage (sur commandes numériques) H/F

USIDUC®, entreprise familiale basée à Faverois (90), est un groupe industriel dynamique orienté vers **l'innovation, la transformation digitale et le développement de marques fortes sur des marchés de niche**. Pour atteindre nos objectifs, nous recherchons aujourd'hui un nouveau talent pour compléter notre équipe et participer à cette belle aventure !

Avec près de 27 ans d'existence, USIDUC® est spécialisée dans **l'usinage de pièces techniques** pour différents marchés : grand luxe, aéronautique, spatial, défense, médical, énergie, etc. L'entreprise est aujourd'hui reconnue pour sa maîtrise de l'usinage d'une grande diversité de matériaux (plastiques, composites, céramiques, métaux...).

Suite à un plan d'investissement ambitieux, USIDUC bénéficie d'un **parc machines de dernière génération, en constante évolution** : centres d'usinage 3, 4, 5 et 12 axes, de marques référentes OKK, NAKAMURA, FANUC, ROBODRILL, QUASER et centres de contrôle tridimensionnel MAHR, ZEISS. Notre stratégie est d'accélérer **l'autonomisation** (robotisation et automatisation) du parc machines.

Habitée par les valeurs d'innovation et de responsabilité sociétale, USIDUC consacre chaque année 15% de son chiffre d'affaires dans la formation de ses équipes et des nouveaux investissements en production et contrôle.

L'ambition, l'esprit d'équipe et la performance font partie de notre ADN. Nous recherchons aujourd'hui **2 régleurs en Usinage (H/F) - sur commandes numériques** qui sauront partager nos valeurs et répondre aux missions proposées.



Dans le cadre du plan de « France relance » initié par l'État, USIDUC est lauréat du « **Fonds d'accélération des investissements industriels dans les territoires** ». USIDUC bénéficiera de 750 k€ de subventions dédiées à l'investissement.

Objectifs : rebondir après la crise, créer de l'emploi, développer de nouveaux marchés et accélérer son projet d'Industrie 4.0.

Votre mission si vous l'acceptez !

Vous rejoignez USIDUC, une entreprise en plein développement, portant actuellement un projet de transformation numérique destiné à intégrer de **nouvelles briques technologiques de l'usine 4.0**.

Objectifs : poursuivre notre diversification, anticiper les futurs besoins de nos marchés et assurer une parfaite traçabilité des commandes.

Sous la responsabilité du Responsable Production & Maintenance, vous serez en charge d'assurer une partie de la production, d'en gérer le suivi et de veiller au bon fonctionnement des machines de production.

Si vous avez à cœur de créer, fabriquer, et voir évoluer un brut à une pièce finie à grande valeur ajoutée : ce poste va vous réjouir !

Votre principale mission sera la réalisation de pièces sur centres de fraisage et/ou tournage, vous serez donc chargé de :

- **Réaliser les réglages sur centres en toute autonomie** : souvent il s'agit d'un nouveau challenge car nous produisons des petites / moyennes séries et les réglages sont donc peu répétitifs.
- **Fabriquer les pièces sur centres d'usinage** : c'est ici que la magie s'opère, quelle fierté de voir un brut se transformer en une jolie pièce !
- **Contrôler ces pièces** grâce à nos outils de mesure digitaux. 0 papier garanti !
- **Réaliser la maintenance de premier niveau** : mieux vaut prévenir que guérir, notre parc machines est moderne et soigné, vous devrez en prendre grand soin.
- **Suivre les indicateurs de performance de la production** : la qualité et le respect des délais sont primordiales. Vous avez votre carte à jouer.
- **Participer à l'amélioration continue afin de faire évoluer notre performance** : nous sommes friands d'idées nouvelles et laissons place à votre créativité !
- **Contribuer à l'analyse des non conformités** : la satisfaction client est notre priorité et vous êtes acteur dans ce processus.

Ce que l'on recherche :

- De formation technique, vous possédez une expérience significative de minimum 2 ans sur un poste de **Régleur sur centres de fraisage et/ou tournage multiaxes – à commandes numériques**,
- Aucun obstacle ne vous résiste ! Vous avez une maîtrise des **processus de fabrication** de pièces techniques et une capacité **à analyser et à résoudre des problèmes**,
- **Les outils de contrôle** n'ont plus de secret pour vous,
- Vous avez **le sens de la rigueur et du client** et un intérêt pour la démarche Qualité,
- **Un esprit d'équipe, de la proactivité et l'envie de se développer**,
- Un intérêt pour les projets techniques industriels.

Vous vous êtes reconnu(e) ? Postulez vite 😊

Pour ce poste, divers horaires sont possibles (à vous de choisir selon vos aspirations et votre degré d'autonomie !) : en 2x8, en SD, ou en VSD.

Chez USIDUC, nous aimons chouchouter nos salariés et sommes en cours de mise en place de nouveaux avantages : tickets restaurants nouvelle génération, une super mutuelle & d'autres éléments encore top secret en cours de déploiement 😊

Comment candidater ?

Envoi d'un cv par mail à RH@usiduc.com