



USIDUC® recrute son futur Technicien d'Industrialisation & amélioration des procédés (F/H)

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 **un Technicien d'Industrialisation & amélioration des procédés (F/H)** qui saura 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**.

Nos 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 portez **le processus d'Industrialisation** au sein de la société. Ainsi, votre rôle est de déployer les moyens et solutions techniques nécessaires (en collaboration avec l'ensemble des fonctions) à la **réalisation d'un projet industriel dans sa globalité**. En parallèle, vous mettez en œuvre des outils d'amélioration continue afin d'**accroître nos performances**.

Plus qu'une simple mission du quotidien, nous vous proposons un **réel défi stratégique** axé sur le **respect des délais et la qualité des pièces techniques**, un enjeu important pour l'entreprise. Nous travaillons pour des secteurs exigeants tels que le spatial, l'aéronautique, la défense, le luxe ou encore le médical. **La satisfaction client et la qualité de nos livrables font partie de nos engagements principaux** auprès de ces marchés. Et vous avez un rôle à jouer dans cet objectif !

Vos missions :

- Construire puis standardiser les processus d'industrialisation,
- S'assurer que l'industrialisation de chaque produit est robuste, fiable, et répétable afin de garantir la satisfaction du client (coût / qualité / délais),
- Améliorer l'efficacité de la production (gain de productivité entre 10% et 50%) en optimisant si besoin les programmes,
- Réaliser les prototypes, les préséries ou certaines pièces série, et effectuer leur contrôle d'aspect selon les exigences du client,
- Après analyse, identifier des actions de productivité afin d'accroître notre performance,
- Mener des chantiers d'amélioration afin d'identifier et de déployer des axes d'amélioration,
- Capitaliser l'expérience et les connaissances d'USIDUC® en formalisant des retours d'expérience afin d'être plus efficient et plus proactif sur nos différents marchés,
- Réaliser l'analyse des non-conformités accompagné du service Qualité en utilisant la méthode QRQC,
- Alerter son responsable en cas d'écarts ou difficultés : technique, qualité, délais,
- Participer au maintien et passage des certifications qualité en respectant les processus (ISO 9001 / EN 9100 / ISO 13485).

Ce que l'on recherche :

- De formation BTS / DUT Génie Mécanique (ou équivalent), vous possédez une première expérience réussie à un poste similaire,
- Une maîtrise de la FAO (idéalement : Esprit ou Gibbscam),
- Une maîtrise des outils informatiques, et des techniques de contrôle dimensionnel classiques,
- Bonnes connaissances des processus industriels et des outils d'amélioration continue,
- Esprit d'équipe, force de proposition, organisation et proactivité,
- Un fort intérêt pour les projets techniques industriels et les challenges. 😊

Vous vous êtes reconnu(e) ? Postulez vite :)

Le poste que nous vous proposons est un CDI à pourvoir immédiatement. Il est basé à Faverois.

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 à rh@usiduc.com