



<https://latribunelibre.com/emploi/technicien-usinage-fao-f-h-4>

Technicien usinage FAO F/H

Description

Contexte du poste

Le poste s'inscrit au sein d'une Business Unit industrielle composée de trois micro-usines, spécialisées dans l'usinage et l'assemblage de petites séries à forte valeur ajoutée. Les activités couvrent des opérations d'usinage sur machines 3 et 4 axes, avec un fort niveau d'exigence en matière de qualité, de précision et de respect des délais. Le poste intervient au cœur de la production, en lien étroit avec les équipes méthodes et atelier, dans un environnement technique et polyvalent.

Coris Innovation recherche son/sa nouveau/elle Technicien Usinage FAO, afin de renforcer ses capacités de programmation, de réglage et de suivi de production sur des projets industriels à dominante mécanique et usinage de précision.

Missions principales

- Programmer les pièces et définir les posages à l'aide du logiciel FAO Alphacam
- Créer, paramétrer et suivre les maquettes de fabrication
- Réaliser les réglages sur les moyens de production (origines pièces, offsets outils, paramètres machines)
- Sélectionner les outils de coupe les plus adaptés en fonction des pièces à réaliser et des contraintes d'usinage
- Intervenir dans le strict respect des règles de sécurité et des impératifs de production (qualité, coûts, délais)
- Anticiper, diagnostiquer et résoudre les aléas de fabrication (défauts d'usinage, usure ou défaillance d'outils)
- Garantir la qualité des pièces produites et le maintien du rythme de production
- Assurer la maintenance de premier niveau des équipements de production
- Contribuer à l'amélioration continue des process d'usinage et des pratiques atelier

Qualifications

Issu(e) d'une formation technique de niveau Bac+2 à Bac+3 en usinage, productique, mécanique ou équivalent, le/la candidat(e) justifie d'une expérience professionnelle minimale de 2 ans sur un poste similaire en environnement industriel. Cette expérience lui permet d'intervenir de manière autonome sur des opérations de programmation FAO, de réglage machine et de suivi de production en petite série.

Le profil recherché maîtrise les principes de l'usinage CNC 3 et 4 axes, la programmation FAO sous Alphacam, ainsi que les réglages machine associés (outils, origines, posages). Il/elle est à l'aise avec les outils informatiques courants, notamment le pack Office, et possède une bonne capacité d'analyse pour identifier les causes de non-qualité et proposer des actions correctives. La connaissance des contraintes qualité, sécurité et productivité en atelier est indispensable.

Organisme employeur
CORIS INNOVATION

Type de poste
Temps partiel

Secteur
INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste
74281, THONON LES BAINS,
THONON LES BAINS, France

Date de publication
4 mars 2026 à 08:03

Valide jusqu'au
03.04.2026

Au-delà des compétences techniques, le poste requiert un état d'esprit responsable et professionnel. Le/la candidat(e) fait preuve de méthode, de rigueur et de flexibilité, tout en sachant travailler en équipe. Autonome, proactif(ve) et force de proposition, il/elle s'inscrit dans une démarche d'amélioration continue, avec un sens marqué de la coopération, de la bienveillance et de l'entraide. La maîtrise du français professionnel est requise ; la compréhension de documents techniques en anglais constitue un atout.