



RÉFÉRENCE DE L'OFFRE BÉT-29610

TECHNICIEN EN USINAGE CFAO / PILOTE MACHINE NUMERIQUE (H/F)

LIEU DE TRAVAIL

RUITZ

DESCRIPTIF

Proch'Emploi Béthune Bruay recherche un usineur/pilote de machine numérique (h/f) pour une entreprise spécialisée dans l'usinage de matière tendre.

Le technicien CFAO procède à la programmation et réalise les usinages correspondants en 3 et **5 axes** (SIEMENS / LEMOINE).

Son activité s'articule de la manière suivante :

- traite les 3D reçus « bon pour exécution »,
- prépare et organise l'usinage,
- assure la maintenance préventive/corrective des machines dont il en a la charge,
- analyse et optimise le programme d'usinage.

PROFIL REQUIS

BAC Technicien d'usinage avec expérience minimum de 5 ans en tant qu'usineur sur commande numérique 3 et 5 axes (5 axes ++)

Connaissance des logiciels de FAO (Alphacam, Powermill, ou autres)

Maîtrise les outils bureautiques

Respect des règles QHSE (Qualité, Hygiène, Sécurité, Environnement) et métrologiques

Personne motivée, sachant s'investir, se remettre en question et progresser dans son métier

CONTRAT PROPOSÉ

CDI

Temps plein (35 heures par semaine) / du lundi au vendredi / horaires de jour

Démarrage immédiat

Salaire : à partir de 2200€/mois brut

POUR POSTULER

Envoyer votre CV et votre lettre de motivation à :

Plateforme BÉTHUNE - BRUAY

artoislysromane@prochemploi.fr