

RATIER-FIGEAC (1244 salariés - 303 M€), UTC Aerospace Systems, développe son activité autour de trois lignes de produits, les hélices, les équipements de cockpit et cabine et les THSA. Elle assure également la réparation et la maintenance de ses équipements et possède un haut niveau d'expertise d'usinage de pièces vitales pour hélicoptères.

Ratier-Figeac est le Centre d'Excellence pour toutes les hélices d'UTC Aerospace Systems - Propeller Systems.

La société Ratier-Figeac participe activement à tous les programmes aéronautiques internationaux depuis les avions régionaux et d'affaires, les hélicoptères, jusqu'aux plus grands avions militaires et civils tels que Airbus (A350, A380, A400M...), Comac (C919), Bombardier (C-Series, CRJ...), Dassault (Falcon, Rafale...) et Irkut (MC-21)...

Nous recrutons

DES OPERATEURS CN – H/F

Rattaché à un chef d'équipe d'un département de production, l'opérateur sur machines à commande numérique a pour but de régler et mettre au point des machines à CN pour fabriquer des pièces par usinage.

MISSIONS

- Réaliser à partir de programmes informatiques les différentes opérations d'usinage par enlèvement de matière : tournage, alésage, taraudage d'une pièce ou d'une série de pièces sur une machine à CN de type tour ou centre d'usinage
- Veiller au bon déroulement du programme dans les opérations successives d'usinage en respectant des cotes tolérancées et des états de surface
- Assurer l'entretien de la machine de la maintenance de premier niveau
- Procéder aux réglages avant usinage et programmer manuellement la machine à CN

ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL

- L'opérateur CN exerce dans un atelier, au sein d'une équipe
- Travail posté en 2x8 ou 3x8
- L'activité nécessite le respect des exigences en matière de qualité, de sécurité et d'environnement

PROFIL RECHERCHE

De formation Bac à Bac+2 (techniques d'usinage, industrialisation de produits mécaniques, génie mécanique et productique...) avec une première expérience sur un poste similaire, vous faites preuve de précision et de méthodes et savez développer une polyvalence sur les machines.

Compétences requises:

- **Savoir lire et interpréter des plans**
- **Connaître les techniques d'usinage**
- **Avoir une bonne connaissance des matériaux et des conditions de coupe**
- **Savoir utiliser les moyens de mesure et de contrôle**

Vous maîtrisez les outils informatiques de type bureautique (Word – Excel...)

Vous êtes rigoureux, réactif et vous avez le sens de l'organisation et du travail en équipe.

Mission d'une durée de 12 à 18 mois, basé à Figeac (46).

Merci de nous adresser votre candidature (CV + lettre de motivation) à emploi@ratier-figeac.fr

