

RATIER-FIGEAC (1273 salariés - 328M€), 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 (CSeries, CRJ...), Dassault (Falcon, Rafale...) et Irkut (MC-21)...

Nous recrutons:

AJUSTEUR MECANIQUE – H/F

Rattaché à un chef d'équipe d'un département de production, l'ajusteur mécanique a pour but de réaliser et de mettre au point des ensembles mécaniques de précision.

MISSIONS

- Réaliser, à partir d'un plan, d'une gamme ou d'une fiche d'instruction l'ajustage et l'assemblage de pièces mécaniques, dans le respect des tolérances
- Effectuer des opérations d'usinage : percer, aléser...avec un degré de précision pouvant aller en dessous du micron (1/1000^{ème} de millimètre) en fonction des produits
- Assurer le réglage, la mise au point et le contrôle de l'ensemble monté

ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL

- L'ajusteur mécanique exerce dans un atelier, au sein d'une équipe.
- Travail posté en 2x8 ou 3x8
- L'activité est variée et permet la prise d'initiative dans le déroulement du processus opératoire
- Le métier amène à traiter des sujets techniques et de mise au point avec les préparateurs(trices) de fabrication
- Respecter les exigences en matière de qualité, de sécurité et d'environnement

PROFIL RECHERCHE

De formation Bac Pro technicien d'usinage ou technicien outilleur par exemple, vous êtes autonome, polyvalent et faite preuve de dextérité.

Compétences requises :

- **Connaître les techniques d'usinage, d'ajustage et de montage mécanique**
- **Connaître les matériaux, traitements thermiques et protections chimiques**
- **Savoir lire et interpréter un plan**
- **Utiliser des machines-outils et définir les opérations à effectuer pour fabriquer les pièces**
- **Savoir utiliser les instruments 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.

Débutant accepté.

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