

La société :

Située dans le LIÈGE Science Park, à Angleur, AMOS est spécialisé dans la conception et la fabrication de systèmes opto-mécaniques pour l'industrie spatiale et l'astronomie professionnelle. Le savoir-faire d'AMOS place la société dans le concert des leaders mondiaux des simulateurs spatiaux, des optiques spatiales et des télescopes. Afin de renforcer son équipe, AMOS recherche un(e) : Opérateur d'usinage d'ultra précision

Votre profil :

- Vous êtes Technicien en Usinage Mécanique, sur machine à commande numérique de (haute)précision et/ou détenteur d'un diplôme de type CESS ou en Usinage Mécanique ou avez suivi une formation réussie chez Technifutur en opérateur CNC ;
- Vous avez une expérience professionnelle d'au moins 5 ans sur machine à commande numérique ;
- Vous avez de solides bases en mécanique classique et/ou de précision ;
- Vous maîtrisez la fabrication de pièces mécaniques à partir d'un plan (lecture plan, gammes opératoires, choix outils/paramètres, Usinage, contrôle) et vous êtes initié à la programmation ;
- Vous êtes rigoureux, précis et méticuleux ; curieux et passionné par la mécanique de précision ;
- Vous ambitionnez de prendre en charge la fabrication de pièces complexes et ultraprécises ;
- Vous êtes disposé à travailler en horaire décalé, du lundi au samedi entre 7h et 19h ;
- Vous utilisez couramment les outils Microsoft (Excel et Word)
- La connaissance d'un logiciel de DAO et/ou de CFAO est un plus, tout comme la connaissance active de l'Anglais

Votre Fonction :

Vous serez en charge de l'usinage de surfaces de qualité optique sur machine de tournage diamant d'ultra précision et serez responsable des tâches suivantes :

- Clamage et alignement des pièces sur machine ;
- Programmation et usinage des surfaces de qualité optique sur tour d'ultra précision ;
- Nettoyage des pièces optiques ;
- Reporting des activités sur machine ;

Notre offre :

- Un secteur d'activités passionnant, à la pointe de la technologie, à l'international ;
- Un contrat à durée indéterminée avec un package salarial complet ;
- Des opportunités d'apprentissage et d'évolution ;
- Un environnement convivial.

Votre candidature est à envoyer à l'attention de Mme Sandrine Naa, Administrative Assistant, AMOS sa, Liège Science Park, Rue des Chasseurs Ardennais, 2 à 4031 Angleur, ou à l'adresse jobs@amos.be, sous la référence « Opérateur d'usinage d'ultra précision ».