



Euro-Locks S.A., société faisant partie d'un groupe international (WWW.euro-locks.com), spécialisée dans le design et la fabrication de systèmes de verrouillage
recherche pour son site de Bastogne un (H/F) :

INGENIEUR BUREAU D'ETUDES

Fonction : Après une période de formation sur nos produits et outillages, vos tâches seront :

- L'établissement des programmes pour l'usinage des électrodes de forme en graphite destinées aux machines d'électro érosion et des pièces complexes composant nos outillages de production. Vous assisterez le contremaître de l'atelier de fabrication ainsi que ses opérateurs dans la mise au point des opérations d'usinage.
- La réalisation des études mécaniques 3D-générale et 2D-détaillée de nos nouveaux produits et des outillages de fabrication et d'assemblage correspondants.
- L'amélioration des produits existants en collaboration avec les autres services.

Profil :

- Vous êtes titulaire d'un diplôme de Bachelier ou d'un Master Ingénieur Industriel à orientation mécanique (ou électromécanique) avec une expérience en usinage de minimum cinq années.
- La mécanique vous passionne, vous ne vous laissez pas facilement décourager face à un problème technique à résoudre.
- L'usage d'un système de CFAO de préférence la suite PTC (Creo, Windchill PDMLink, Prismatic and Multi-Surfaces Milling) vous est familier.
- La maîtrise de la langue anglaise ainsi que des connaissances en système: ERP seront un atout sérieux.

Personnalité :

- Dynamique, vous aimez aller sur le terrain
- De contact facile, vous êtes organisé(e) et rigoureux (se)

Nous vous offrons :

Un contrat à durée indéterminée, une rémunération attrayante assortie des avantages suivants : Assurance hospitalisation, Assurance groupe, L'ambiance de travail d'une PME : convivialité, l'accueil, l'écoute,...

Intéressé(e) ?

**Merci d'envoyer votre CV accompagné d'une lettre de motivation à l'attention de Mr Pascal Balon, Responsable du Bureau d'Etudes, à l'adresse suivante:
Euro-Locks S.A., 8 Rue de la Fontaine, B6600 Bastogne
Ou par E-mail : pascal.balon@euro-locks.be**

BLOMP00A/3920BGD

- 9 SEP. 2020