

Technicien Mouliste – CDI Temps Plein (H/F)

Bons-en-Chablais (74)

Le groupe Nicomatic, acteur reconnu dans le domaine de la micro-connectique, compte aujourd'hui 300 personnes dans le monde réparties dans 10 filiales. Nous travaillons majoritairement dans des environnements sévères (Aéronautique, Spatial, Militaire), grâce à notre certification EN9100 (depuis 2009).

Nous intégrons tous les corps de métier en interne, tous nos produits sont 100% made in France.

Le groupe est tourné vers le progrès technologique en investissant 20% de notre CA dans la R&D (nous sommes certifiés Crédit Impôt Recherche).

Nous favorisons la prise d'initiatives et la réactivité : l'importance de la hiérarchie est limitée.

Chez Nicomatic, vous n'êtes pas un matricule mais une vraie personne !

Nous nous assurons de la satisfaction de nos clients mais également du bien-être de nos collaborateurs. Peu importe vos expériences passées, votre personnalité compte tout autant que votre formation.

Nous sommes une entreprise ouverte, multiculturelle et égalitaire. Nous cherchons des collaborateurs capables de vivre en cohésion avec le Groupe et ses valeurs communes.

A. Le profil recherché

Vous détenez une formation dans le domaine de la mécanique des moules, des connaissances en plasturgie sont un plus. Vous avez une expérience en milieu industriel réussie.

Vous êtes volontaire pour être formé sur des presses d'injection. Vous appréciez le travail en équipe et vous êtes rigoureux dans vos missions.

Un niveau d'anglais est un plus dans notre entreprise internationale.

B. Les missions proposées

Au sein de de la mini-usine Plasturgie, vous aurez comme responsabilités :

- ✓ La planification des productions.
- ✓ La mise en version des outillages, ainsi que leur maintenance.
- ✓ La mise en œuvre des procédés de production pour la réalisation des pièces plastique.
- ✓ Le contrôle sur la qualité des pièces conformes aux exigences clients.
- ✓ Les propositions d'amélioration continue.

Chloé GARDON – HR Manager
Mail : recruitment@nicomatic.com