

OFFRE D'EMPLOI

Entreprise familiale implantée au cœur du Jura Suisse, berceau des métiers de la précision et de l'horlogerie, active dans les domaines des techniques de moulage, surmoulage et d'injection de polymères standards ou spécialement développés, notre société propose des solutions complètes de la formulation de matières à la production de pièces pour s'adapter aux exigences de nos clients dans les secteurs de l'horlogerie, de l'industrie et du médical.

Au sein de notre département R&D, Biwi développe les innovations de demain grâce à l'utilisation de compétences de pointes en physique des matériaux, calcul numérique, matériaux de pointes formules caoutchouteuses ou thermoplastiques avancées (nanotechnologies, polymères et thermoplastiques nouvelles générations).

Nous recherchons, pour renforcer nos équipes, un :

INGENIEUR MATERIAUX

(Cette annonce s'adresse aussi bien aux femmes qu'aux hommes)



Missions principales :

- Leader du développement de nouveaux matériaux pour des applications interne et clients ;
- Expert pour les caractérisations mécaniques et physico-chimiques des produits Biwi dans le respect des normes REACH et FDA ;
- Assurer le transfert de technologie entre le département R&D, les laboratoires de recherches et universités ainsi que la production ;
- Rédaction de rapports scientifiques afin d'assurer le transfert de technologie vers les départements industriels et production ; stockage des rapports dans les bases de données Lecteur GPAO ;
- Analyse des dérives en production et mise en place d'actions correctives en collaboration avec les méthodes.

Profil requis :

- Docteur en sciences des matériaux ou chimie des polymères
- Expérience de minimum 2 ans à un poste similaire ;
- Connaissance de logiciels de calcul de structure et simulation (Comsol ou Sigma par exemple) est un plus ;
- Compétences prouvées en gestion de projets/habilités en résolution de problèmes ;
- Personnalité force de proposition, dynamique, passionnée par les nouvelles technologies.

Entrée en fonction : de suite ou à convenir

Si ce poste vous intéresse, nous vous prions d'envoyer votre dossier complet de candidature (lettre de motivation, cv, copie diplômes et certificats), à l'adresse suivante : BIWI S.A., Ressources Humaines, Route de la Transjurane 22, CH-2855 Glovelier ou par mail à anais.neukomm@biwi.ch. Les dossiers incomplets ne seront pas pris en considération.