



Bollhoff Otal, filiale du groupe familial allemand Böllhoff (création 1877), est fabricant de composants et de systèmes d'assemblage depuis plus de 60 ans.
Le groupe est implanté dans plus de vingt pays au travers de filiales commerciales et de sites de

Le PC BRT se réorganise et recherche, un(e)

Ingenieur Matériaux (f/h)- CDI

Vos missions:

Au sein du Service Laboratoire/Essais/Prototypes, rattaché directement au Manager du service, en tant que référent Matériaux, Traitements de surface et traitements thermiques, les principales missions seront :

- ➔ Prendre la responsabilité des choix techniques dans le domaine des matériaux, des traitements de surface et des traitements thermiques
- ➔ Etablir les spécifications en collaboration avec les fournisseurs et le service qualité-fournisseurs
- ➔ Tenir à jour les bases de données techniques concernant les matériaux et les traitements de surface
- ➔ Participer aux expertises concernant les problématiques, matériaux, traitements de surface et traitements thermiques avec nos fournisseurs et clients
- ➔ Rechercher de nouveaux matériaux et traitements de surface pour améliorer les produits existants ou pour la réalisation de nouveaux produits
- ➔ Dispenser des formations internes sur les matériaux, les traitements de surface et les traitements thermiques.

Une capacité et motivation à réaliser des analyses matériaux en collaboration avec les membres du service serait appréciée.

Le poste :

- Poste en CDI, temps plein, basé à La Ravoire, à pourvoir courant été 2020.
- Déplacements ponctuels en France et en Europe à prévoir.

Votre profil:

- De formation Ingénieur ou BAC +5 en Matériaux, vous justifiez d'une expérience d'au minimum 5 ans dans un poste similaire dans un environnement industriel impérativement
- Bon niveau d'anglais professionnel requis à l'oral comme à l'écrit (niveau B2 Echelle Européenne CECRL)
- Vous maîtrisez les outils bureautiques (pack Office, messagerie)
- Vous avez le sens des responsabilités et savez faire preuve d'autonomie tout en ayant un esprit d'équipe et de la curiosité
- Vous avez le sens du détail, de réelles capacités d'analyse et de structuration
- Vous avez une très bonne capacité à communiquer, vous savez faire preuve de pédagogie et savez vulgariser votre travail auprès de vos divers interlocuteurs.

Merci de transmettre votre candidature (CV et lettre de motivation) à Y. Perrier : yperrier@bollhoff.com et A. Macabies : amacabies@bollhoff.com avant le 19/06/20

Bollhoff Otal
Rue Archimède
Z.I. de l'Albanne – BP. 68
73493 La Ravoire
Tel 04 79 96 70 00
<http://www.bollhoff.fr>

