

Poste : Ingénieur développement menuiserie industrielle

Mission :

Au sein du service R &D (12 personnes) et rattaché à la direction technique, vous aurez à :

- Assurer le développement de nouveaux produits (planning, interface avec les différents services internes) de gammes de menuiseries aluminium.
- Réaliser des pré-études.
- Réaliser des analyses fonctionnelles.
- Réaliser des analyses de coûts.
- Réaliser les cahiers des charges des différents sous-produits et assurer le suivi technique et budgétaire avec les fournisseurs.
- Participer aux différentes démarches de certifications des produits.
- Participer à la veille technologique (réglementation ; produits ; procédés...)
- Présenter des rapports intermédiaires de développement produit.
- Participer au lancement en production du produit.

Profil :

De formation Ingénieur généraliste, ou Licence Pro Ingénierie des Façades, vous justifiez d'une expérience professionnelle d'au moins cinq ans sur un poste similaire.

Vous êtes créatif, réfléchi, organisé, et voulez participer au développement de nouveaux produits éco-performants (matériaux performants, énergies renouvelables, thermique, mise en œuvre, etc...) qui répondront aux exigences environnementales futures.

Vous maîtrisez l'outil informatique et le logiciel de dessin Autocad (Athena). Solidedge 3D, est un plus.

Merci d'envoyer lettre de motivation, CV et photo en précisant la référence de l'annonce choisi à :

K-LINE - à l'attention du DRH - BP 129 - 85501 Les Herbiers Cedex ou par mail : recrutement@k-line.fr