

On recrute !

Nous recrutons un **Ingénieur Bureau d'études (H/F)** pour notre site Bacacier Profilage situé à Riom (63).

Description du poste :

Dans le respect des règles de sécurité et du Système de Management de la Qualité du groupe Bacacier, l'Ingénieur Bureau d'études est chargé d'accompagner la force de vente en apportant le soutien technique nécessaire concernant le dimensionnement et le développement commercial de l'activité.

Vos missions principales sont :

Prendre en charge le dimensionnement des structures (profils minces) :

- Connaître l'environnement normatif (normes de couverture, Eurocodes, ...),
- Lire et analyser les plans de structure,
- Assurer le retour d'expérience des outils de calcul, participer à leur amélioration et à la mise en place de cahier des charges d'outils logiciels,
- Optimiser les solutions techniques proposées (prix, poids, délai...),
- Réaliser les quantitatifs des solutions techniques.

Réaliser les calculs de structure :

- Utiliser les logiciels et outils d'assistance technique développés par le service SIDEP (Service Ingénierie et développement des produits),
- Suivre et organiser en collaboration avec le technicien Bureau d'études (BE), l'adéquation des plans avec le dimensionnement réalisé.

Développer des outils techniques :

- Utiliser les logiciels adaptés (Excel, Autocad, Tekla Structure, ROBOT...),
- Être force de proposition pour accompagner le développement et l'amélioration des outils techniques.

BACACIER[®]
By Kingspan

On recrute !

Accompagner techniquement la force commerciale et nos clients :

- Gérer les appels entrants (relation clients, commerciaux, traitement et suivi de la demande),
- Former de manière continue les équipes de vente sur les produits, les normes en vigueur et les bonnes pratiques techniques.

Participer à la conception de solutions techniques avec le service SIDEP pour les systèmes de structures à profils minces :

- Suivre l'évolution réglementaire et normative des produits,
- Collaborer avec le bureau d'études à la conception de nouvelles solutions structurelles.

Profil recherché :

- Connaissances de l'environnement normatif (normes de couverture, Eurocodes ...),
- Connaissances des méthodes de calculs des structures,
- Être curieux et rigoureux,
- Être à l'aise à l'oral et écrit pour communiquer avec les différents interlocuteurs,
- Maîtriser les logiciels et le langage de programmation (HTML, PHP, TWIG, JAVA...).

Offre :

Vous pensez être fait pour ce poste et vous avez envie de rejoindre l'aventure du groupe Bacacier ? Alors n'hésitez plus et envoyez votre CV et votre lettre de motivation à l'adresse suivante : rh@bacacier.com !

BACACIER[®]
By Kingspan