



**BOUQUET** entreprise familiale spécialisée dans la construction de bâtiment en charpente métallique.

Reconnue pour son sens des valeurs humaines, du respect et de la reconnaissance auprès de ses collaborateurs, l'entreprise est une référence dans son métier. La Satisfaction de chaque client est sa ligne de conduite. Elle réalise des bâtiments en charpente métallique à usage professionnel pour l'industrie, le commerce, l'artisanat ou les collectivités locales.

## **C'est dans ce cadre que nous recrutons un Ingénieur Calculeur Structures métalliques (H/F)**

Au sein du Bureau d'Etude, vous êtes rattaché au responsable du bureau d'études au sein d'une équipe expérimentée.

### **Vos principales missions sont :**

- Analyse du besoin en fonction du devis/commande
- Calculer et concevoir des bâtiments à ossature métallique
- Rechercher des solutions techniques performantes en tenant compte des aspects économiques et normatifs
- Rédaction des notes de calcul
- Assurer le lien avec les bureaux de contrôle et travailler avec l'ensembles des parties prenantes du projet

De plus, vous êtes un appui technique pour le service commercial, vous êtes en charge de réaliser des calculs de structure en pré étude en recherchant les meilleures solutions techniques.

### **Profil :**

- Ingénieur Bac +5 (Constructions métalliques, génie civil, ...) vous êtes rigoureux et très impliqué. Vous bénéficiez idéalement d'une expérience professionnelle de dessinateur et/ou calculeur dans ce même domaine d'activité. Débutant accepté.
- BAC +2/+3, vous disposez d'une expérience probante de projeteur, calculeur, dessinateur.
- Vous maîtrisez les logiciels de type ROBOT, TEKLA, ADVANCE-STEEL, MELODY.
- Vos qualités relationnelles seront essentielles pour vous intégrer et développer des relations de travail efficaces au sein de l'entreprise.

Veillez adresser lettre + CV sous référence **CAL/2206** à [contact@bouquet.eu](mailto:contact@bouquet.eu)