



Harry Hope, cabinet de recrutement accompagne candidats et entreprises dans leurs recherches des meilleures opportunités en France et à l'international. Afin de mieux répondre à vos enjeux, tous nos consultants sont spécialisés par secteur d'activité et zone géographique.

Notre client, une société de construction métallique renommée qui faisant partie d'un groupe majeur du secteur. Celle-ci se distingue par sa spécialisation dans la conception, la fabrication et l'installation de structures en acier, couvrant une large gamme de projets de construction. Forte de son expertise et de son expérience, elle contribue de manière significative à l'industrie de la construction métallique, en mettant en oeuvre des solutions de haute qualité pour diverses applications, tout en respectant la confidentialité de ses activités.

Nous recherchons un(e) :

Ingénieurs structures Métallique (H/F)

Votre mission :

- Sous la direction du Responsable du BE, vous aurez pour missions principales :
- Assurer l'ensemble des calculs et analyses liées à la structure
 - Justifier et valider les propositions des concepteurs et/ou dessinateurs projeteurs
 - Analyser les pièces techniques du marché ou contrat et récupérer en interne les informations nécessaires à l'étude
 - Effectuer le dimensionnement, le calcul des structures en intégrant les contraintes préalablement définies ainsi que les normes en vigueur
 - Participer aux revues préliminaires pour étudier la faisabilité du projet afin d'anticiper les difficultés possibles de conception et de réalisation
 - Proposer des innovations techniques ou fonctionnelles permettant d'améliorer l'ouvrage
 - Assurer l'interface éventuelle avec les autres corps d'état ou intervenants (maître d'oeuvre, architecte)
 - Suivre l'avancement des études jusqu'à la remise des feuilles de traçage à l'atelier

Votre Profil :

Dotant de connaissance solide en construction métallique, vous disposez de compétence en modélisation, thermique, résistance des matériaux, logiciels de calcul, dessin, techniques de construction métallique.

Vous êtes capable d'identifier contraintes, proposer des solutions innovantes, gérer projets, respecter budgets, collaborer efficacement. Potentiel d'automatisation des calculs.

Conditions d'emploi :

Contrat : CDI

La rémunération dépendra du profil et la gestion d'un préavis est envisageable

Lieu : Fleurance (32)

Référence

24092509360

Date de publication

25/09/24

Entreprise

Harry Hope

Région

Occitanie

Ville

Fleurance

Secteur

Ingénierie

Type de contrat

- Temps plein
- CDI