



Ingénieur Structure Métallique (H/F) Fleurance, Occitanie

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.

Nous recherchons pour notre client, Société d'ingénierie dans le Bâtiment, un(e) :

Ingénieur Structure Métallique (H/F)

Votre mission :

En tant qu'Ingénieur Structure Métallique, vous êtes rattaché au Responsable de la structure, vos missions consisteront à :

- Participer à la conception de structures métalliques industrielles (supports de tuyauteries, platines, racks, bâtiments industriels...)
- Définir les hypothèses et établir les notes méthodologiques pour la réalisation des calculs
- Effectuer des calculs de dimensionnement de structure en conformité avec les spécifications client et codes de construction (Eurocodes, CM66),
- Modéliser, appliquer les cas de charges, analyser et interpréter les résultats obtenus suivant les règles applicables
- Etablir des préconisations techniques adaptées à l'environnement, à la réglementation en vigueur
- Réaliser les notes de calcul et les tenir à jour en fonction de l'évolution des études
- Occasionnellement, réaliser des diagnostics visuels sur les ouvrages existants et rédiger des rapports d'inspection, avec classification des dégradations observées ;
- Vérifier la mise en plan des structures,
- Rédiger des spécifications techniques type CCT en accord avec l'ingénieur de projet et/ou les ingénieurs spécialistes.
- Gérer l'interface avec les experts du site pour justifier et valider les conceptions et dimensionnements,
- Réaliser les revues documentaires des notes de calcul et plans des fournisseurs

Votre Profil :

Vous êtes le profil idéal si vous possédez une formation Bac+5 Ingénieur spécialisée en Calcul de Structure ou équivalent. Vous justifiez minimum de 3 ans d'expérience dans le secteur de l'ingénierie industrielle dans une fonction similaire.

Vous êtes une personne rigoureuse, méthodique avec une bonne capacité d'analyse et de synthèse. Vous aimez le travail en équipe et savez facilement vous intégrer à un groupe.

L'application des procédures Qualité ISO 9001 et MASE sont votre quotidien. Veiller à la sécurité sur les sites et/ou chez nos clients fait partie de vos priorités.

Vous maîtrisez les outils informatiques tels que Robot Structural Analysis, Pack Office, Autocad - Les outils tels qu'Advance, Staad pro, Freelem, Ansys et/ou Eléments Finis sont un plus.

Vous avez une connaissance des normes et standards : Eurocodes 0/1/3/8, DTU, CM66

Conditions d'emploi :

Référence

24112111560

Date de publication

21/11/24

Entreprise

Harry Hope

Région

Occitanie

Ville

Fleurance

Secteur

Ingénierie

Type de contrat

- Temps plein
- CDI

Contrat : CDI
Lieu : Fleurance (32)