

Harry Hope, cabinet de recrutement accompagne candidats et entreprises dans leurs recherches des meilleures opportunités en France et à l' de mieux répondre à vos enjeux, tous nos consultants sont spécialisés par secteur d'activité et zone géo recherchons pour l'un de nos clients, spécialisé en projets Photovoltaïque, un Technicien Bureau d'études spécialisé en structures métalliques recherchons un(e) :

Référent Structures Métalliques(H/F) - Castres**Votre mission :**

- Référent interne et externe pour tous les sujets liés aux structures et fondations
- Dimensionner et chiffrer les charpentes et les fondations de bâtiments neufs, ombrières et autres structures
- Analyser les structures de bâtiments existants et chiffrer les renforcements si nécessaire
- Calculs Eurocode, poids de structure, descentes de charge, volume de massifs et ferrailage
- Créer des outils internes permettant à l'équipe de développement d'acquérir une certaine autonomie dans la rédaction de leurs offres
- Fournir le support technique aux chargés de travaux pour permettre la bonne exécution des constructions telles qu'étudiées, en respectant les normes, et les accompagnez occasionnellement sur site pour donner votre expertise.
- Réalisation des dimensionnements et des plans d'exécution (EXE1 et EXE2)
- Échanger avec les organismes de contrôle à chaque étape des études et des réalisations
- Veille normative et technologique
- Recherche et pré-sélection de partenaires, en coordination avec votre direction, pour les diagnostics, les études spécifiques, la mise en oeuvre, le contrôle
- Prévoir

Votre Profil :

Vous êtes issu(e) d'une formation supérieure en construction et avez une expérience de 5 ans minimum dans un bureau d'études charpente/structure de construction métallique. Vous êtes autonome dans votre spécialité et vous maîtrisez les calculs de structures conformément aux différents Eurocodes, aux DTU et autres règles de construction. Vous travaillez en équipe depuis l'esquisse, et jusqu'à l'exécution et les dossiers de recollement.

De manière générale, vous maîtrisez impérativement les logiciels REVIT et Autocad 2D/3D, Excel et la suite office, ainsi qu'un ou plusieurs logiciels métiers que sont les outils de calculs de structures métalliques et également vous avez été formée au CACES Nacelle et au travail en hauteur.

Conditions d'emploi :

Contrat : CDI

Lieu : Castres (81)

Référence
25033102340

Date de publication
31/03/25

Entreprise
Harry Hope

Région
Occitanie

Ville
Castres

Secteur
Bâtiment

Type de contrat
- Temps plein
- CDI