



SODEBA & ASSOCIÉS un bureau d'études de structure en forte croissance spécialisé dans le calcul, la conception, l'optimisation de toutes les structures pour le bâtiment et l'accompagnement des entreprises en phase exécution.

Implanté depuis plus de 30 ans, l'équipe composée de 5 personnes a été rachetée en 2013 et compte aujourd'hui 12 personnes réactives et qualifiées, au service des Maîtres d'Ouvrages, des Maîtres d'oeuvres, des Architectes et des entreprises.

Dans le but de renforcer le développement de notre société, nous cherchons un(e) :

DESSINATEUR H/F en bureau d'études structure

Votre mission :

Vous aurez la responsabilité globale des opérations qui vous seront confiées :

- Production des plans projet, plans d'exécution, coffrage, ferrailage, plans directeurs de la structure
- Mise en oeuvre de vos connaissances techniques, avec la proposition des solutions techniques en tenant compte à la fois des résultats de calculs, des contraintes techniques du projet, des méthodes de réalisation sur le chantier, des critères de coûts et de la réglementation en vigueur

Votre profil :

- Formation bâtiment de niveau Bac ou Bac+2
- Débutant accepté. Une expérience au sein d'un bureau d'études serait un plus
- Connaissance et/ou Maîtrise des logiciels Allplan, Autocad 2D, la 3D serait un plus
- Précision, méthode, rigueur, organisation, autonomie, partage de l'information, gestion des priorités
- Esprit de synthèse, curiosité, capacité d'autocritique
- Sens de l'esthétisme, perception de l'espace
- Bon relationnel avec le client

{Vous souhaitez intégrer une équipe jeune et dynamique dans une société en pleine expansion.

Votre rigueur, votre autonomie, votre motivation et votre sens du travail en équipe et du relationnel seront vos principaux atouts pour réussir.}

Conditions d'emploi :

Contrat CDI
Poste basé à Chalons-en-Champagne (51)

Référence :
17033014300

Publiée le :
30/03/17

Entreprise :
Sodeba Et Associés

Région
Champagne Ardennes

Secteur
Bâtiment

Type de poste
- Temps plein
- CDI