



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-diagnostic-en-structure-bois-et-metal-f-h>

Ingénieur diagnostic en structure bois et métal F/H

Description

Votre mission est de concevoir un projet en structure métallique et/ou bois et piloter les études de la prise de commande à la fin de la mission en phase diagnostic, avant-projet, projet ou exécution dans un soucis de satisfaction client et d'optimisation technico-économiques. Sous la responsabilité du directeur d'activité. Participe à la formation de stagiaires et apprentis du service.

Vos activités :

- Conception et calcul de structures mixtes bois et métal de la phase avant-projet à l'exécution : conception de structures dès la phase avant-projet, réunion de mises au point, rédaction de notices techniques et notes de calcul.
- Calcul de structure et rapport de diagnostic : réalisation du calcul des structures existantes courantes, réalisation du rapport de diagnostic.
- Pilotage de dessinateurs : transmission des éléments à dessiner, contrôle des plans.
- Amélioration continue : participation à l'amélioration du service (Méthode, Organisation, Outils, Partage des connaissances ...)
- Garant des engagements en terme de délais, coûts et qualités.

Organisme employeur

FILAO STRUCTURES

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste

44215, VERTOU, VERTOU, France

Salaire de base

30000 € - Salaire de base
40000 €

Date de publication

4 septembre 2024 à 17:02

Valide jusqu'au

04.10.2024

Qualifications

Vos qualités :

Vous êtes autonome, force de proposition et rigoureux. Vous savez gérer votre temps, anticipez vos tâches et avez une bonne capacité de prise de décision.

Vos compétences :

- Maîtriser les Eurocodes
- Connaître les normes du clos couvert (Etanchéité, Bardage, Couverture, Menuiseries ...)
- Maîtriser un logiciel de calcul (Robot, Dlubal ...)
- Maîtriser le pack office
- Connaître Autocad
- Connaître les logiciels BIM (Revit ...)
- Savoir réaliser un relevé d'une structure existante
- Concevoir des détails en cohérence avec les capacités de production

Conditions de travail

- Localité : Vertou

Formation, Expérience

- Formation : Bac +5 minimum (Master ou ingénieur GC ...)
- Expérience : Débutant