



INGÉNIEUR CALCUL STRUCTURES MÉTALLIQUES H/F

Vaugneray, Auvergne-rhône-alpes

MITS est une entreprise spécialisée dans les travaux de constructions Métalliques, Couverture Bardage, ... en neuf et rénovation.

MITS conçoit, fabrique et pose !

Implantée à Vaugneray (69) MITS continue de se développer et recherche pour son bureau d'études un(e) :

INGÉNIEUR CALCUL STRUCTURES MÉTALLIQUES H/F

Votre mission :

Vous aurez à charge :

- la conception des éléments de structures métalliques dans le respect des normes en vigueur
- la réalisation des calculs de résistance (logiciel Robots ou Mélody)
- la réalisation des calculs de dimensionnement
- etc.

Vous proposez des solutions, étudiez et établissez les documents techniques (descentes de charges, notes de calcul, attaches) nécessitant la mise en fabrication dans le respect des normes techniques et budgétaires.

Vous préparez et déterminez les éléments pour le chiffrage et la réponse aux appels d'offres.

Votre Profil :

De formation ingénieur en structure métallique, vous justifiez de 5 à 7 ans d'expérience dans ce domaine.

Pratique Melody et de ROBOT.

Vous maîtrisez le calcul de structures, la rédaction des pièces écrites. Maîtrise des Eurocodes, (Normes 1090)

Vous pouvez animer et contrôler le travail des projeteurs.

Conditions d'emploi :

Contrat CDI - Cadre - 39h

Poste basé à Vaugneray (69) A pourvoir dès que possible

Rémunération : 40 à 45 Keuros brute sur 13 mois.

Avantages :

- Mutuelle
- Retraite complémentaire

Référence

18032213271

Date de publication

22/03/18

Entreprise

Mits

Région

Auvergne-rhône-alpes

Ville

Vaugneray

Secteur

Ingénierie

Type de contrat

- Temps plein
- CDI