

Né en 1994
77290 Mitry-mory
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 2102050802

Ingénieur calcul de structure

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Batiment.

Formations

12/2019 : Bac +5 à POLYTECH Nancy
Ingénieur en Mécanique Structure Matériaux

12/2019 : Bac +5 à FST - UL NANCY
Master 2 Calcul de Structure pour le Génie Civil

12/2017 : Bac +3 à Université de Lorraine
Bachelor en Ingénierie

Expériences professionnelles

12/2019 à ce jour :

Ingénieur Calcul de Structure chez Sophia Engineering
Etudes et dimensionnement de structures métalliques et serrurerie (Acier, Inox, Aluminium) Calcul d'ancrage et de scellement, Notes de Calcul, utilisation du logiciel Robot (Analyse Globale) et du logiciel Ansys (Calcul Eléments Finis).

10/2019 - 12/2019 :

Consultant Ingénieur Calcul de Structure chez Sophia Engineering
Ingénieur Calcul de Structure SAIPEM (Méthodes Transport et Installation) - Projet TORTUE HUB.
Modélisations, Calcul / Dimensionnement de structures d'aides à l'installation; Bumpers, Pile Rack, Pile Fork, Uppending Clamp Support, Hammer support Skid Support. Calcul lié au transport, à l'installation, à l'utilisation de piles, pile fork, pile Rack, Bumpers via les logiciels ; SACS (Global Check, Abaqus local Check) Notes de Calcul en Anglais.

03/2019 - 09/2019 :

Stagiaire ingénieur Calcul chez Efectis France
Développement d'outils de calculs simplifiés selon les Eurocode 2, 3, 5, prédimensionnement d'éléments de structure au calcul à froid (poutres, poteaux, dalles, voiles) suivi d'un calcul de résistance en situation d'incendie selon plusieurs scénarios d'expositions.

12/2016 - 08/2017 :

Projeteur Structure, Conducteur de Travaux chez Generfop
Modélisation Charpente métallique et Bâtiments sur Robot, et Sketchup projet DIAGEO. Conducteur de travaux projet de remplacement pipeline sur NJOMBE Projet PHP - Cameroun.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Centres d'intérêts

Football, Basket, Voyages, Cinéma