

69000 Lyon
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 260109180614



Ingénieur d'études et calculs mécaniques - structures & levage

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Auvergne-Rhône-Alpes, dans le Batiment.

Formations

12/2021 : à Université de PERPIGNAN
DU en Anglais niveau B1

12/2020 : Bac +5 à Université de Lille, sciences et technologies
Master en Génie Mécanique

12/2018 : Bac +3 à Université de Lille
Licence en Génie Mécanique

12/2017 : à Faculté des sciences et technologies de Fès
DEUST en MIP (Math, Informatique, Physique)

Expériences professionnelles

03/2024 à ce jour :

Ingénieur d'études et calculs en mécanique chez Axs IngÉnierie sur Villeurbanne
Chef de chantier, réalisations d'études préliminaires de vieillissement, calcul de fatigue, modélisation 3D surfacique.

04/2023 - 07/2023 :

Ingénieur bureau d'étude chez Efir Groupe sur St Fons
Calcul de couple de serrage, assistance au montage, assistance aux formations d'étanchéité, conception des composants métalliques.

03/2022 - 01/2023 :

Ingénieur bureau d'étude chez Proconect sur Orvault
Création et adaptation de nomenclature dans l'ERP, mise à jour des données pièces, conception des pièces 3D sous INVENTOR, participation aux projets d'étude.

Langues

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

Permis

Permis B