

34080 Montpellier
0 à 1 an d'expérience
Réf : 2501070956



Ingénieur mécanique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Occitanie, dans le Batiment.

Formations

08/2024 : Bac +5 à SeaTech, école d'ingénieurs, Université de Toulon

Diplôme d'ingénieur en Innovations Mécaniques et Durables Sujets : sciences de l'ingénieur, mécanique avancée, programmation, résistance des matériaux, métrologie, conception et impression 3D, calcul par méthode des éléments finis, optimisation topologique, projets de groupe.

07/2021 : à Classes Préparatoires aux Grandes Écoles

Physique et Sciences de l'Ingénieur Sujets : physique, mathématiques, programmation, chimie, sciences de l'ingénieur.

Expériences professionnelles

03/2024 - 08/2024 :

Stagiaire chez Pharea Grenoble sur Grenoble

Stage de 24 semaines au sein d'un bureau d'étude. Calculs mécaniques par éléments finis suivant certaines normes (NF EN, CODAP, Eurocodes...). Analyse modale spectrale. Gestion de projets. Rédaction de notes de calcul et relation avec le client.

05/2023 - 07/2023 :

Stagiaire chez UniversitÉ Carlos Iii De Madrid sur Madrid

Stage de 12 semaines au sein du laboratoire MECATRAN (mécanique et transport). Optimisation géométrique d'un pneu innovant. Conception 3D (CAO). Simulation de déformations par méthode des éléments finis.

01/2023 - 08/2024 :

Ingénieur chez Projet Ocfa sur Toulon

Reconception et optimisation d'une partie de satellite en collaboration avec Thales Alenia Space.

07/2022 - 07/2022 :

Stagiaire chez Bm IngÉnierie sur Montpellier

Réalisation de plan ingénieur de bâtiments en suivant les directives de l'ingénieur et de l'architecte.

Langues

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

Centres d'intérêts

Football, Sports automobiles, Cinéma