

Né le 04/01/2002
31100 Toulouse
0 à 1 an d'expérience
Réf : 2505121104

Ingénieur méthodes

Ma recherche

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

Formations

06/2024 : Bac +3 à Polytech Universitaire de Lille
Master 1 Génie Civil

06/2023 : Bac +3 à Université du Havre
Licence 3 Sciences pour l'Ingénieur parcours Génie Civil

07/2022 : Bac +3 à Faculté Des Sciences et Techniques
Diplôme Licence Sciences et Techniques en Génie Civil (LST 2022)

06/2021 : Bac +2 à Faculté Des Sciences et Techniques
Diplôme d'Étude Universitaire Scientifique et Technique (DEUST 2021)

Bac +5 à Polytech Universitaire de Lille
Master 2 Infrastructure en génie civil

Expériences professionnelles

02/2025 à ce jour :

Ingénieur méthodes stagiaire chez Demathieu Bard sur Toulouse (31)
Ingénieur méthodes GC sur le lot GC03 de la ligne C du métro de Toulouse. Réalisation de documents méthodes de principe et d'exécution. Etude et optimisation du calepinage des matériels de co rage et d'étalement des ouvrages en cours.

04/2022 - 07/2022 :

Stage PFE - Bureau d'étude chez Les Nouvelles Etudes Btp sur Casablanca
Respect des normes et réglementations : Eurocodes, BAEL, etc. La conception de la structure : les plans de co rage. Pré-dimensionnement des éléments structuraux. Calcul des charges. Modélisation numérique de la structure. Dimensionnement des éléments en BA et ferrailage.

01/2022 - 01/2022 :

Stage - Laboratoire chez Laboratoire Public D'essais Et D'études (Ipee) sur Casablanca
L'ensemble des essais sur les matériaux de construction : Analyse granulométrique, Equivalent du sable, Essai au bleu de méthylène, Essai Proctor, Essai d'Atterberg, Essai mécaniques sur béton durci : Résistance à la compression et à la flexion.

06/2021 - 09/2021 :

Stage - Assistante conducteur de travaux chez A18z Batiment Sarl Au sur Casablanca
Participation à la préparation du terrain et installation du chantier. Lecture des plans d'exécution. Comprendre

les normes et les réglementations de sécurité et de qualité. Participer à l'exécution du co rage et des travaux.

Langues

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

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Volontariat et leadership, Membre actif du Club Techno-partage pour le Développement Estudiantin