

Né en 2000
95800 Cergy-le-haut
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 2312270940

Ingénieur structures

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans l'Ingénierie.

Formations

2023 : Bac +5 à Université d'Artois

Master génie civil

2021 : Bac +3 à Université d'Artois

Licence génie civil

2020 : Bac +2 à Institut Spécialisé des Travaux Publics de Fès sur Fès, Maroc

DTS génie civil

Expériences professionnelles

09/2022 - 06/2023 :

Ingénieur structures en alternance chez Lgi Structure Concept sur Saint Quentin

Réaliser les études de conception et d'exécution

Modéliser et dimensionner les éléments structuraux

Réaliser les descentes de charges

Mettre en place les plans de coffrages et les carnets d'armatures

Etablir les notes de calculs

Participer aux réunions de mise au point technique

06/2020 - 07/2020 :

Assistant ingénieur d'études chez Bcet Ingénierie sur Fès, Maroc

Projet de construction d'un bâtiment administratif (R+3)

Etudes préliminaires et prédimensionnement des éléments de la structure

Modélisation 3D de la structure avec le logiciel Robot Structural Analysis

Mise en place des plans d'exécutions

07/2018 - 08/2018 :

Conducteur de travaux chez Direction Provinciale De L'équipement, Du Transport, Et De La Logistique Dptl sur Fès, Maroc

Projet de construction de l'Université Euro-Méditerranéenne de Fès Suivi du chantier

Consultation des fournisseurs

Vérifier le respect des prescriptions techniques

Suivi budgétaire du projet

Participation aux réunions de chantier

Langues

Logiciels

Pack Office, Graitec, Robot, AutoCAD, Cast3m, Revit

Atouts et compétences

Gestion de projets
Conception et calcul de structures
Connaissance des normes et réglementations : Eurocodes 0,1,2,3,5,7 et 8, DTU, sécurité incendie et accessibilité
Bonne maîtrise des logiciels de calculs

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Volley-ball
Bénévolat
Voyages