

Né en 1992
35300 Fougères
0 à 1 an d'expérience
Réf : 2312040836



Ingénieur en génie civil

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Bretagne, dans l'Ingénierie.

Formations

2019 : Bac +5 à École de physique et d'ingénierie, université Clermont d'auvergne
Master 2 génie civil

2015 : Bac +5 à Université ummto sur Tizi-ouzou, Algérie
Master 2 génie civil option structure et géo-matériaux

2010 : Bac +5 sur Tizi-ouzou, Algérie
Baccalauréat mathématique et génie civil

Expériences professionnelles

2019 - 2020 :
1 mois d'intérim bureau d'études chez Duval étanchéité

2018 - 2019 :
Stage de fin d'études 5 mois chez Entreprise Pinto, Fougères

2016 - 2017 :
Stage de 3 mois chez Université Clermont Ferrand
Sujet : mesure de champs et identification des matériaux solides

2014 - 2015 :
Stage de fin d'études de 6 mois master 2 université ummto sur Tizi- Ouzou, Algérie
Sujet : études la vulnérabilité sismiques des structures en maçonnerie et béton armé de la ville Tizi-Ouzou

2013 - 2014 :
Stage de 6 mois dans une entreprise BTP sur Tizi-ouzou, Algérie
Sujet : suivi et contrôles de chantiers et calcul des structures en béton armé

Langues

Français (Oral : moyen / Ecrit : avancé)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Etab, Robot, Ansys, Fortran, Sap2000

Atouts et compétences

Conception et confort d'un bâtiment et les ouvrages d'arts (double pont Besançon) à Polytech Clermont Ferrand
Conception et dimensionnement d'un bâtiment R+5 sur logiciel ETABS
Projet de formulation du béton et TP de compression, flexion et traction des matériaux
Calcul d'un hangar métallique (études parasismiques d'une structure métalliques R+2) à Polytech Clermont Ferran
Réalisation des plans de coffrage et de ferrailage sur le logiciel AUTOCAD
Résistance des matériaux, calcul des structures
Géotechnique (dimensionnement d'un mur en terre armé) à Polytech Clermont Ferrand
Études béton armé aux états limites et contrôles du béton au niveau de laboratoire

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Membre de l'association AFD6
Footing- Boxe- foot, voyages, cinéma - Rock lecture des livres scientifiques