

Moez H. - Né le 16/08/1993
2053 Tunis
1 an d'expérience dont 1 à l'étranger
Réf : 2212081813



Ingénieur en génie civil - ingénieur calcul et structure - ingénieur béton armé - ingénieur bim

Objectifs

Recherche de travailler avec des nouvelles normes de structure, logiciels, moderne stratégie, nouveaux postes...

Ma recherche

Je recherche un CDI, sur la France et étranger, dans l'Ingénierie, le Génie civil et travaux publics.

Formations

06/2021 : Bac +5 à Université Libre de Tunis sur Tunis (10), Tunisie
Diplôme National d'ingénieur en génie civil

Université Libre de Tunis ULT Tunisie

06/2018 : Licence à Institut supérieur des études technologiques de Nabeul sur Nabeul, Tunisie
Licence Appliquée en génie civil
Institut supérieur des études technologiques de Nabeul

2013 : Bac, Tunisie

Expériences professionnelles

02/2021 - 06/2021 :

Stage fin d'études ingénieur en génie civil chez Secs Ezzahra Ben-arous Tunisie sur Ben Arous (20), Tunisie
Étude d'un projet de construction de 23 logements de type R+3 sur deux niveaux de sous-sol, sis à Castel-nau le lez(34) Montpellier, France.
Conception et modélisation de la structure.
Dimensionnement des éléments horizontaux et verticaux de la structure en EC2.
Étude Thermique sur la structure

09/2020 - 10/2020 :

Stage D'ingénieur chez Bureau Structure sur Ezzahra Ben-arous (20), Tunisie
Étude et conception d'une villa à deux niveaux.
Établissement des plans de coffrages et ferrailages.
Étude comparative de la structure entre les normes BAEL et EUROCODE 2.

02/2018 - 06/2018 :

Stage projet fin d'études chez Société Ferid Limayem D'études Et Expertise Sfl- Ariana, Tunisie, Tunisie
Étude d'un Immeuble composé de Sous Sol avec R+6 sis à Mourouj 6, Tunisie.
Préparation des plans de coffrages et ferrailages.
Modélisation et calcul des éléments de la structure.

Étude estimative du projet.

01/2018 - 02/2018 :

Stage de perfectionnement chez Direction Régionale De L'équipement D'ariana - Ariana, Tunisie, Tunisie
Étude du restaurant universitaire sis à pôle universitaire à Ariana, Tunisie.
Conception et préparation des plans de coffrages et ferrailages.
Dimensionnement des éléments de la structure.
Suivi et gestion des chantiers de l'organisme.

01/2015 - 02/2015 :

Stage Technicien chez Bureau D'étude Tunisie Concept -ezzahra, Ben-arous, Tunisie, Tunisie
Étude d'un immeuble R+2 à ezzahra Ben Arous Tunisie.
Élaboration et estimation à l'aide des logiciels de la structure.
Gestion et coordination des projets

01/2014 - 02/2014 :

Stage d'initiation chez Ministère De L'équipement Mehat Tunisie, Tunisie
Suivi et Observation du chantier complexe Ministère de la Justice a Tunis, Tunisie.

Langues

Français (Oral : bilingue / Ecrit : avancé), Allemand (Oral : notions / Ecrit : débutant), Arabe (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : avancé), Italien (Oral : notions / Ecrit : intermédiaire)

Logiciels

AutoCAD, Revit, Arche, BIM, Tekla, Robot Structural Analysis, Autodesk , Covadis, Global Mapper, Ms Project, Ms Office

Atouts et compétences

Génie civil
Construction bâtiment
Calcul et structure
Motivation
Polyvalent
Dynamique
Esprit d'équipe
Normes de structure
Eurocode
Route Alizé
ouvrage d'art
Charpente métallique
Ponts et tunnel
Acoustique et thermique
3d et maquettage

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Natation

Tennis
Football