Haythem ROMDHANI (Age: 29 ans)

01, Rue Anber, Mansoura, 3131 Kairouan, Tunisie Tel: +216 22 977 525 / Portable: +216 52 917 525

romdhanihaythem1991@gmail.com Né le: 10/12/1991 à Kairouan Situation familiale: Célibataire

Nationalité: Tunisienne Permis de conduire: B



Ingénieur Structure Développeur FULLTACK JS

Expérience professionnelle

- Direction régionale d'équipement Kairouan/ Stage ouvrier (Juillet 2013) :
- -Visite et suivie du projet de construction d'un habitat des handicapés
- Agence Nationale de Gestion des Déchets Kairouan / Stage ingénieur (Août 2015) :
- -Suivie des travaux du chantier et calcul métré
- Ingénieur conseil Kechiche Ahmed / Projet de fin d'étude (Février 2016 / Juin 2016) :
- -Étude et conception d'un bâtiment de 6 étages avec 2 sous-sols à usage d'habitations
- -Calcul des éléments en béton armé

Société Aghlabides Travaux / Ingénieur génie civil (Février 2017 / Septembre 2017) :

Mission : chef d'équipe d'un projet d'assainissement à Saltnia Sfax

- -Planifier, organiser et contrôler la réalisation des travaux sur chantier
- -Valider les demandes de matériels et matériaux
- -Encadrer l'équipe sur chantier et valider l'état de présence des ouvriers sur chantier

• AB GLOBAL ENGINEERING/Ingénieur Structure (Septembre 2017 / Mars2019) :

Projet : Construction d'un programme de logements collectifs Abidjan-Cote d'Ivoire

- -Calcul des éléments structuraux
- -Réalisation des plans de coffrage et de ferraillage

Projet: Construction 116 logements Tourcoing-France

- -Calcul des éléments structuraux
- -Réalisation des plans de ferraillage

Projet: Construction d'un ensemble immobilier de bureau divisibles Rue de Châteaugiron – RENNES (35)

- -Analyse des données d'entrées
- -Conception et Modélisation sur arche ossature
- -Calcul des éléments structuraux

• ALL ENGINEERING/Ingénieur Structure (Avril 2019 / Avril2020) :

- -Analyse des données d'entrées
- -Conception et Modélisation sur arche ossature
- -Calcul des éléments structuraux
- -Réalisation des plans de coffrage et de ferraillage

• SONECO/ Ingénieur Structure (Juin 2020 / septembre2020) :

- -Analyse des données d'entrées
- -Conception et Modélisation sur arche ossature
- -Calcul des éléments structuraux
- -Réalisation des plans de coffrage et de ferraillage

• Freelance/ Ingénieur Structure (octobre2020/2021) :

- -Analyse des données d'entrées
- -Conception et Modélisation sur arche ossature
- -Calcul des éléments structuraux
- -Réalisation des plans de coffrage et de ferraillage

• GO MYCODE/ FULLSTACK JS Développeur (fevrier2021/juin2021):

- Full-Stack JavaScript Bootcamp chez GO MYCODE

Etudes et diplômes

- Ecole Nationale d'Ingénieurs de Gabés (ENIG) (septembre2012 / Juin2016) : Diplôme national d'ingénieur en Génie civil
- Institut Préparatoire aux Etudes d'Ingénieurs du Kairouan (septembre 2010 / Juin 2012) Cycle préparatoire scientifique, spécialité Math-Physique
- Lycée Okba, Kairouan (2010)

Baccalauréat Scientifique, spécialité Math avec mention « bien » et une moyenne 14.5/20

Compétences

-AutoCAD -ArmaCAD -Robot Structural Analysis Professional

-Graitec OMD (Arche, Effel, Advance) -RDM6 -Outils MS Office

- HTML -CSS -JS -REACT.JS -REDUX -NODE.JS

Langues

Arabe : Langue maternelle -Français : parlé, lit et écrit -Anglais : parlé, lit et écrit

Loisirs

-Sport -Voyage -Lecture -Photographie -Cyclisme