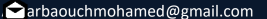


+33 7-52-95-89-06



<u>(</u>Célibataire

13/12/1994; 23 ans

😯 39, Maréchal Lyautey NANCY

Permis de conduire (B)

LANGUES

- ✓ Arabe: Lu,parlé,écrit
- ✓ Français: lu, parlé, écrit
- ✓ Anglais: lu, parlé, écrit
- ✓ Espagnol:lu,parlé, écrit

LOGICIELS

- ✓ ST1
- ✓ Robot
- ✓ CBS
- ✓ Autocad
- ✓ Piste
- ✓ RDM6
- √ Office
- ✓ Propsection
- ✓ CRT Pro
- ✓ PsPad
- ✓ Expert
- ✓ CTC

DIVERS

- ✓ Football
- ✓ Basketball
- ✓ Voyage
- Camping

Ingénieur en génie civil : Bâtiments Ponts et Chaussées Etudiant en Master 2 génie civil : BIM-Structures

FORMATION

✓ ANNEE 2018-2019 :

Faculté des sciences et technologies de NANCY :

- MASTER M2 STRUCTURES (en cours)
- ✓ ANNEE 2012-2017 :

Ecole nationale des sciences appliquées d'Alhoceima (MAROC)

- Cycle préparatoire (2012-2014)
- Cycle ingénieur : génie civil (2014-2017)
- ✓ ANNEE 2012 :

Lycée Othmane Bnou Affane (MAROC)

Baccalauréat Sciences physiques mention Très bien

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

Juil-Sep218 Oriental Engineering Oujda, Maroc <u>Ingénieur ETUDES</u>: (routes et ouvrages d'art)

- Sorties de Reconnaissances aux terrains des projets
- Calcul des métrés
- > Réalisation des profils en long en travers et tracés en plan des routes
- > Elaboration de la structure de la chaussée

Fev-Avr 2018 Ste ANSASTAR.sarl Rabat, Maroc Conducteur Travaux:

- Réalisation des plannings des travaux et rapports journaliers
- Réalisation des plans d'installation des chantiers
- Réunions de chantier
- Suivi des travaux
- Calcul des métrés

STAGES PROFESSIONNELS

Jan-Fev 2018 I.D.E.V.A.C, bureau d'études

Oujda, Maroc Stage Ingénieur : Etude des réservoirs semi enterrés

Aou17-Oct2018 K&F Engineering, bureau d'études

Nador, Maroc Stage Ingénieur: Etude d'un bâtiment R+6

Fév-Jui 2017 CID, Conseil ingénierie et développement

Rabat, Maroc Stage projet fin d'études: Etude d'un pont dalle de biais

modéré en utilisant le logiciel ST1 de SETRA

juil- Aou 2016 Direction des routes-Ministère de l'équipement et du transport

Rabat, Maroc <u>Stage d'ingénieur</u>: Conception et étude de la nouvelle voie qui

relie Tantan et EL-Outaya

Jui- Juil 2016 K&F Engineering, bureau d'études

Nador, Maroc <u>Stage d'ingénieur</u>: Conception, dimensionnement du bâtiment :

Fondation MOHAMED 5

Jui- Juil 2015 Techniprojet, bureau de conseil et d'ingénierie civil

Rabat, Maroc Stage d'initiation: Visite au chantier, dimensionnement des

éléments porteurs d'une structure