



Arbaouch Mohamed

+33 7-52-95-89-06

arbaouchmohamed@gmail.com

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 [Ingénieur ETUDES : \(routes et ouvrages d'art\)](#)

- 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 [Stage d'ingénieur :](#) Conception et étude de la nouvelle voie qui relie Tantan et EL-Outaya

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

Nador, Maroc [Stage d'ingénieur :](#) 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