

Abdelhamid ABBADI

Célibataire. 25 ans



Etudiant en Master 2 Génie Civil - Risque à l'Ecole des Mines de Nancy avec un diplôme d'Ingénieur d'état en Génie Civil de l'Ecole Hassania des Travaux Publics et une expérience professionnelle, en recherche d'un stage de fin d'études de 5-6 mois dès Mars 2019.

CONTACTEZ-MOI

- ✉ abbadiabdelhamid.92@gmail.com
- ☎ +33 6 05 65 21 16
- 🌐 LinkedIn.com/abdelhamid-abbadi
- 🏠 11, avenue du Charmois
703 A, CU du Charmois
54 500 Vandœuvre-lès-Nancy
France

COMPETENCES INFORMATIQUES

- **Génie Civil :** AutoCAD, Robot Structural Analysis, Arche, Cype, Piste, AutoCAD Civil 3D, Alizé, Slide, Cad90, ArcGis, Global Mapper, Covadis, Hyfran, Mike 21, SWAN, SMS, Plaxis, RDM6.
- **Management de projet :** Ms project.
- **Bureautique :** Word, Excel, Power Point.
- **Programmation :** Mathématique, C, C++
- **Multimédia :** Adobe Photoshop

LANGUES

- **Français :** Courant. DELF B2 (79/100), TCF TP (585/699) – Niveau C1.
- **Anglais :** Intermédiaire.
- **Arabe :** Maternelle

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

- Permis de conduire B
- Membre du club EHTPEC et club SOCIAL de l'EHTP (2015-2016)
- Membre du comité organisateur du Projet de Développement Social: School for All (2015) et du Projet d'Initiation Personnelle: Egypt the great civilization (2014).
- Abonné au Centre Américain des Langues d'Oujda (2016-2018) (Level : Intermediate).
- Voyage régulier
- Sport: Natation, marche, football
- Jeux vidéo, jeux de société, films, musique

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

08/2016 - 08/2018



Ingénieur études Génie Civil, chef du département études

B.E.T Cit Oriental

📍 Oujda

- Direction par intérim du Bureau d'Etudes
- Etablissement des études des bâtiments et des constructions métalliques
- Etablissement des études des routes, des ouvrages d'art et des V.R.D des lotissements
- Suivi des chantiers et réception des travaux
- Etablissement et vérification des attachements.

02/2016 - 06/2016



Stage de fin d'études : Problématique de la plage Monika

Agence Nationale des Ports

📍 Casablanca

Quantification du transit sédimentaire littoral, modélisation de l'évolution du trait de côte de la plage Monika et proposition des solutions technico-économiques avec simulation sur modèle.

07/2015 - 08/2015



Stage ingénieur : Conception et dimensionnement d'un R+7

B.E.T NOVEC

📍 Rabat

Conception du bâtiment de l'administration de l'université Euro-méditerranéenne de Fès (R+7), modélisation et dimensionnement des éléments de structures.

06/2015 - 07/2015



Stage ingénieur : Etude de définition d'une autoroute

B.E.T CID

📍 Rabat

Etablissement de l'étude de définition d'un projet autoroutier en milieu désertique reliant Laayoune à Guarguaret sur 800 Km.

FORMATION

2018 - 2019



Master 2 Génie Civil Risque

Ecole Nationale Supérieure des Mines de Nancy

📍 Vandœuvre-lès-Nancy

Parcours Géotechnique – Risque, Orientation Risque.

2013 - 2016



Diplôme d'Ingénieur d'état en Génie Civil

Ecole Hassania des Travaux Publics

📍 Casablanca

Option Infrastructures de Transport.

Major de la filière, vice major de promo.

2011 - 2013

Les Classes Préparatoires aux Grandes Ecoles

Lycée Omar Ibn Abdelaziz

📍 Oujda

Filière Mathématiques Physique. Major de promo.

Grand admis au Concours National Commun (CNC 2013), rang : 39 / 4112

COMPETENCES PROFESSIONNELLES

- Conception et dimensionnement des ouvrages d'art et des exploitations (Ponts...)
- Inspection, maintenance et réparation des ouvrages d'art et des chaussées
- Etablissement des études des routes, des autoroutes et des VRD des lotissements
- Ingénierie de chemin de fer, aéroportuaire et portuaire
- Mécanique des sols et des roches, géotechnique et structures des chaussées
- Hydrologie, assainissement, hydraulique et ouvrages maritimes
- Calcul des structures (Béton armé, béton précontraint...)
- Matériaux et procédés généraux de construction
- Conception et dimensionnement des bâtiments (B.A) et des constructions métalliques
- Analyse numérique, analyse des données, recherche opérationnelle, statistique, gestion des incertitudes et des risques, géostatistique, géophysique, diagnostic et aide à la décision
- Gestion des projets, marketing, contrats et marchés publics, contrôle de gestion, comptabilité, économie, sociologie, impacts environnementaux et sociaux
- Suivi des chantiers et réception des travaux.