

M. Mohamed Ayoub
59100 Roubaix



Né(e)
Réf: 1701231445 - débutant(e)

Ingénieur Géotechnicien

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Batiment.

Formations

2016| Master 2 Professionnel : Ingénierie Hydraulique et Géotechnique - Ecole Polytechnique Universitaire de Lille. Assainissement et alimentation en eau potable / Hydrologie, Ecoulement des eaux de surface/ Hydraulique souterraine et Fluviale / Hydrogéologie.
Géotechnique, Mécanique des Sols / Stabilité et Reconnaissance des sols.
2015 | Master 1 : Génie Civil - Ecole Polytechnique Universitaire de Lille.
2014 | Licence 3 : Génie Civil - Ecole Polytechnique Universitaire de Lille.
2012 et 2013 | Licence 1 et 2 : Sciences de L'ingénieur Génie Civil - Faculté des Sciences et Techniques de Limoges.
2010 | Baccalauréat S: Sciences Physiques - Lycée ALMAARIFA, AGADIR MAROC.

Expériences professionnelles

2016 | Stage (6 mois)

Ingénieur Géotechnicien - Géologue au sein de l'entreprise COMPETENCE GEOTECHN Réalisations d'essais in-situ : - Sondages de reconnaissance. - Prélèvement d'échantillons d'eau et de sols, relevés piézométriques. - Essais à la plaque / à la dynaplaque / au PANDA2 Réalisations d'essais en laboratoire : - Etablir la coupe lithologique d'une carotte, prélever les échantillons. - Teneur en eau, VBS, Granulométrie, Essai Proctor, Limites d'Atterberg.. Dépouillement des données et rédaction des rapports : - Préparation des devis : étude amont, visite de site. - Rédaction des rapports pour les missions géotechniques : G0 IG, G1 ES, G1 PGC, G2 AVP, G2 PRO, G5 DG..

2015 | Stage (2 mois)

Bureau d'étude et ingénierie CO-TECH Projet de construction d'un Bâtiment : Conception / Plan / Note de Calcul Béton armé et Armatures.

2014 | Stage (2 mois)

Assistant Conducteur de Travaux au sein de l'entreprise NAIT ELKHALFAOUI TRAVAUX Projet d'aménagement d'un Lotissement (AGADIR) : - Etude d'Assainissement et Alimentation eau potable. - Travaux Réseaux Secs. - Etude de Voirie.

2013 | Stage (2 mois)

Ouvrier Au sein de l'usine ANDROS (Biaris / Cère) : Découverte du fonctionnement d'une usine agro-industrielle. Préparations et conserves des fruits.

PROJETS

2015 : Projet de Pédologie Appliquée. Projet de calcul d'un réseau d'eaux usées. Projet de calcul d'un réseau d'eaux Pluviales. 2014 : Projet de dimensionnement d'un Bâtiment R+3 en Béton Armé. 2013 : Projet de dimensionnement d'un mur de soutènement.

Langues

- Français : Bilingue / Anglais : Intermédiaire / Arabe : Langue maternelle parlée: scolaire / ?crit: notions

Atouts et compétences

COMPETENCES TECHNIQUES :

Géotechnique, Hydrogéologie, Hydraulique Souterraine, RDM, Assainissement, Chaussée, Géophysique, Organisation des Chantiers, Terrassement, Béton Armé. (Expert)

Centres d'intérêts

- - Membre de L'association JIL ELKHIR des Jeunes cadres marocains pour le Développement. - Sport : Football pendant 2 ans .Club LIMOGES FC. -Voyage : Belgique, Espagne, Allemagne.