

Ilyass OUAZI

30, rue Abdelkarim EIKHATTABI, MAROC, 62000 NADOR

21 ans - Célibataire

06.00.13.19.62 / 06.50.63.72.61

ouazi.ilyass@gmail.com

Elève Ingénieur,

Recherche d'un stage de Fin d'Etude en Bureau d'Etudes/Entreprise du Génie Civil.

Expérience professionnelle



Sté ASSKHOUR

Session d'été / 1mois

Chantier / Rabat

➤ Suivi de chantier en BTP

- Suivi quantitatif à l'avancement de la réalisation d'une Villa et de terrassements sur le chantier.
- Participation aux réunions de chantier hebdomadaires et assurance le relationnel avec les entreprises de travaux.
- Lecture des plans (d'architecture, de coffrage et de ferrailage).



Bureau d'architecte

Session d'été / 1mois

Bureau / Nador

➤ Réalisation des plans de construction et d'aménagement.

- Travail sur les logiciels (AutoCAD architecture, Ms Word, Ms Excel)
- Enrichir mes compétences théoriques et Avoir un esprit d'ingénieur pour la résolution des problèmes.



Autoroutes Du Maroc

Session d'été / 2mois

Chantier / Nador

➤ Suivi des 3 chantiers des Travaux Publics : Ponts, Chaussées

- Suivi quantitatif à l'avancement de la réalisation des ouvrages de Génie Civil (ponts et chaussées) et de terrassements sur le chantier.
- Participation aux réunions de chantier hebdomadaires et assurance le relationnel avec les entreprises de travaux
- Réalisation des essais de contrôle (essai d'auscultation, essai de résistance du béton)



**Conseil, Ingénierie
et Développement**
Session d'été / 2mois
Bureau / Rabat

Dimensionnement des fondations profondes d'un ouvrage d'art

- Dimensionnement du diamètre et de la hauteur des pieux.
- Calcul manuel et Travail sur les logiciels (Vérification des résultats du dimensionnement)
- Enrichir mes compétences théoriques et Avoir un esprit d'ingénieur pour la résolution des problèmes.

Formation

2011-2012 : Bac sciences Physiques et chimie, Mention « Bien ».

2012-2014 : Cycles Préparatoires à l'Ecole Nationale des Sciences Appliquées d'Al-Hoceima.

2014-2015 : 1ere année du Cycle Ingénieure Génie Civil à l'ENSAH.

2015-2016 : 2eme année du Cycle Ingénieure Génie Civil à l'ENSAH.

2016-2017 : 3eme année du Cycle Ingénieure Génie Civil à l'ENSAH.

Connaissances bureautique, techniques :

Français : Courant / **Anglais** : Scolaire / **Arabe** : Très Bien / **Espagnole** : Débutant.

Bureautique: MS Word, Ms Excel, MS Power Point, MS Project, AutoCAD 2016, RDM6, pyBar3.24 et Maitrise d'Internet.

Techniques : Géotechnique, RDM, Architecture, Topographie, Béton Armé et Précontraint, L'urbanisme, Les matériaux de construction, Dessins de bâtiments, Hydrologie, Routes, Ponts et Barrages.

Centres d'intérêts

- Lecture et écriture ;
- voyage, cinéma et cuisine ;
- sport, jeux et natation.

Qualité: Permis B.