

**Youness A.** - Né en Février 1992  
**59650 Villeneuve D'ascq**  
**1 an d'expérience dont 1 à l'étranger**  
**Réf : 2012090912**

## Ingénieur en génie civil

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Hauts-de-France, dans l'Ingenierie.

### Formations

---

**2015** : Bac +5 à Ecole Polytech Lille - Université de lille 1

Master 2 Génie Civil

- Spécialité : Génie civil-Infrastructures

- Acquis : concevoir et dimensionner une infrastructure / CAO-Talren, Plaxis, Rido

Dimensionnement des ouvrages géotechniques , Conception, dimensionnement et réalisation d'une passerelle en spaghetti / CAO-Autocad, RDM6, Arche

**2013** : Bac +3 à Université du Havre

Licence 3 en science pour l'ingénieur

- Spécialité : Génie civil

- Acquis : Organisation des chantiers, dimensionnement des réseaux d'assainissement / CAO-Autocad, Talren, Mensura

**2012** : Bac +2 à Institut supérieur des travaux publics sur Marrakech , Maroc

DUT Génie Civil

- Option : Routes

**2010** : Bac à Lycée EL Khawarizmi sur Marrakech, Maroc

Baccalauréat Sciences expérimentales, option Science physique chimie (Mention BIEN)

### Expériences professionnelles

---

**09/2013 à ce jour** :

Auditeur d'inventaire chez Rgis sur Villeneuve D'ascq (59)

**03/2013 - 04/2013** :

Stage projeteur chez Bureau D'études Techni-conseil sur Nancy (54)

Etude d'assainissement ,

- Dimensionnement des voiries (établissement des plans, métré, etc.)

**06/2012** :

Stage dessinateur chez Bureau D'études Hagounia sur Marrakech, Maroc

dimensionnement des tracés routiers : établissement des profile en long, profile en travers, tracé en plan

- réalisations des levées topographiques

**04/2012** :

Stage assistant conducteur de travaux chez Entreprise Mojazine sur Marrakech, Maroc

- Suivi des travaux de chantier

- Réalisation des métrés et attachements

**07/2011 :**

Stage Opérateur chez Laboratoire D'études Et D'essais Nbr sur Marrakech, Maroc

- classification des sols (LPC et GTR), essais d'identification des sols
- contrôle et suivi de chantier

## **Langues**

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## **Logiciels**

---

Pack Office, AutoCAD, RDM6, Arche, Plaxis 2D et 3D, Mensura, Talren

## **Atouts et compétences**

---

Ingénieur en Génie Civil

## **Permis**

---

Permis B

## **Centres d'intérêts**

---

Associatif : Création de l'association Smile d'espoir : Améliorer les conditions de vie des enfants défavorisés au milieu rurale du Maroc

Loisirs : Football, musique