

**Aymane L.** - Né en 1997  
**86000 Poitiers**  
**3 à 5 ans d'expérience**  
**Réf : 2012041256**

## **Ingénieur génie civil btp (travaux / études)**

### **Ma recherche**

---

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

### **Formations**

---

**2020** : Bac +5 à l'École Nationale Supérieure d'Ingénieurs de Poitiers (ENSIP) sur Poitiers  
Ingénieur Génie de l'Eau et Génie Civil option géotechnique et matériaux de construction

**2018** : Bac +3 à Université de Reims Champagne-Ardenne (URCA) sur Reims  
Licence 3 sciences pour l'ingénieur parcours Génie Civil

**2017** : Bac +2 à École Supérieure de Technologie (ESTS) sur Salé, Maroc  
DUT Génie Civil

**2015** : Bac à Lycée Abbas Mahmoud Akad sur Salé, Maroc  
Baccalauréat sciences expérimentales, option Sciences Physiques

### **Expériences professionnelles**

---

**2019 - 2020** :

Assistant conducteur de travaux en alternance (1 an) chez Autoroutes Et Tunnel Du Mont-blanc sur Bonneville  
Étude, préparation et suivi des chantiers pour le renouvellement des chaussées sur l'A40 et la RN205

**2018 - 2019** :

Projet Géotechnique  
Étude stabilité d'un talus à l'aide du logiciel TALREN

**2018 - 2019** :

Assistant ingénieur stagiaire (4mois) chez Eurovia Ejl Idf sur Grigny  
Assistant d'un conducteur de travaux pour des chantiers de VRD

**2017 - 2018** :

Organisation et conduite du projet  
Conception d'un Plan d'installation du chantier  
Énumération des tâches et des ressources  
Planification d'un diagramme de Gantt sur MS-PROJET

**2017 - 2018** :

Assistant conducteur de travaux stagiaire (3 mois) chez Vinci Construction Terrassement sur Reims  
Suivi de chantier de terrassement

**2016 - 2017 :**

Projet de fin d'études, Maroc

Étude statique et dynamique d'un bâtiment R+14

**2016 - 2017 :**

Assistant technicien supérieur stagiaire en bureau d'études (2 mois) chez Inetra sur Salé , Maroc

Conception et dimensionnement d'un immeuble R+2

**2015 - 2016 :**

Assistant technicien stagiaire (1 mois) chez Office National De L'électricité Et L'eau Potable sur Rabat

Étude et dimensionnement d'un réservoir

## Langues

---

Anglais (Oral : courant / Ecrit : avancé)

## Logiciels

---

BIM, AutoCAD, Covadis, Robot, MS Project, Talren

## Atouts et compétences

---

- Code des marchés publics
- VRD, enrobés, réseaux secs, assainissement et eau potable
- Infrastructure routière, Terrassement, Fondations spéciales, Géotechnique
- Gros oeuvre et Second oeuvre
- Organisation de chantier, coordination de travaux, sécurité de chantier
- Métré et études de marché
- Maîtrise de logiciels : BIM, Autocad, Covadis, Piste, Robot structural analyse, CBS, MS Project, Talren, Arcmap
- Informatique : Programmation C++, Bureautique

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

- Volontaire pour donner des cours de soutien : Collège Pierre de Ronsard (POITIERS)
- Fitness et Voyage