

**Sofiane A.** - Né le 09/09/1987  
**78000 Versailles**  
**2 ans d'expérience dont 2 à l'étranger**  
**Réf : 1911290830**



## Conducteur de travaux en génie civil

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger avec une rémunération entre 2000 et 2500 euros, dans le Génie Civil et Travaux Publics.

### Formations

---

**09/2019** : Bac +5 à Ecole Universitaire de Physique et d'Ingénierie/Polytech sur Clermont Ferrand (63)  
MASTER 2 GÉNIE CIVIL

**2018** : Bac +3 à Ecole de management Goldencollar sur Paris  
Maitrise Management et Gestion d'entreprise

### Expériences professionnelles

---

**04/2019 à ce jour :**

ASSISTANT CONDUCTEUR DE TRAVAUX chez Artxbat (75)

Stagiaire

- Suivi de 461 logements à Poissy .
- Réalisations des OPR .OPL.
- Approbations des plans génie civil.
- Elaboration des rapports d'état de lieu

**2016 - 2017 :**

Ingénieur de suivi chez Bestau , Algerie

- suivi 523 logements à Alger ,300 logements a boumerdes
- réceptions des travaux de coffrage, ferrailage, seconds oeuvre.
- vérifications des attachements présentés par des entreprises.

**2015 - 2015 :**

Ingénieur d'étude chez Bethamour , Algerie

- Etude des voiries par le logiciel piste 5 et dimensionnement du réseau d'assainissement
- Etude des murs de soutènements, voiles plaques, voiles intégrés par le logiciel Robot
- Etude de projet de 50 logements à Tizi Ouzou.

**2014 - 2014 :**

Conducteur de travaux chez Cosider, Algerie

- Consultation des entreprises sous-traitantes et fournisseurs.
- Suivi et conduite des travaux sur plusieurs chantiers bâtiments.
- Etablissement des avants métrés calcul des volumes de béton et quantités d'acier.
- Etablissement des attachements des travaux, des situations, des devis quantitatifs et estimatifs, des décomptes des travaux et des DGD.

## Logiciels

---

AutoCAD, Robot, Alizé, Covadis, Powerpoint, Mensura, Excel, Etab's

## Atouts et compétences

---

- Etablissement des avants métrés et des métrés ainsi que l'étude des prix pour tout type de projet.
- Etude et conception de bâtiments, infrastructures routières, ponts, tunnels.
- Calcul Béton Armé et précontraint, RDM, Géotechnique.
- Modélisation avec ROBOT, PISTE ; COVADIS.

## Permis

---

Permis Permis B

## Centres d'intérêts

---

sport