

Né le 12/09/1993  
**75012 Paris**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 1504271830**



## Ingénieur

### Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Génie civil et travaux publics.

### Formations

#### 2018 :

ecole des ponts paris tech

#### 2017 :

institut francilien des sciences appliquées upem

#### 2016 :

université paris est marne la vallée

#### 2015 :

faculté des sciences et techniques de tanger

#### 2013 :

faculté des sciences et techniques de tanger

#### 2011 :

lycée victor justin sathoud dolisie, congo

### Expériences professionnelles

#### 01/2016 à ce jour :

Opérateur / Opératrice de contrôle voyageurs train

moniteur la bibliothèque, chef d'équipe bva bgp, bva \* enquêteur des passagers dans les gares chez bva ; accueil la bgp enquêteur dans les gares

#### 06/2015 - 08/2016 :

Equipier / Equipière sécurité civile

c.a.c.e.s (certificat d'aptitude la conduite en sécurité) c1 hublog \* préparateurs de commandes

#### 06/2015 :

Technicien / Technicienne d'exploitation d'eau potable

stage de fin d'étude de licence intitulé renforcement du réseau de distribution d'eau potable de la ville de tamasourt, maroc etacer/eau potable, assainissement et génie civil \* réalisation d'exploitation des step, et le fonctionnement des installations \* s'assurer du bon entretien de sous traitances \* valider les données d'exploitation des sites sur informatique

#### 09/2014 :

Ingénieur / Ingénierie d'études BTP en génie climatique et énergétique

stage d'été en bureau d'étude btp, en recherche géophysique, géotechnique et hydrologique. géoret\_tanger \* réalisation de sondages et suivi de chantiers de réhabilitation de puits et forages de captage d'eau potable

### **03/2014 :**

Ingénieur / Ingénierie d'études BTP en génie climatique et énergétique

projet d'étude en télédétection sur les îlots de chaleurs urbains upem noisy champs \* application de la télédétection sur les icu

### **Langues**

---

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

### **Atouts et compétences**

---

L'analyse chimique environnementale, traitement des eaux, gestions des déchets solides et liquides et des sols

Géophysiques, géologie d'ingénieur, sédimentologie, pétrographie, géochimie  
Télédétection, SIG, traitement d'image et signal, cartographie

Programmation Fortran, Arcgis, Qgis, Matlab, Scilab

### **Permis**

---

Permis B

### **Centres d'intérêts**

---

Football, Tennis, course à pied

Lecture

Voyages