

Né en 1990  
11100 Sala Al Jadida  
1 à 3 ans d'expérience  
Réf : 1405301446

## Ingenieur genie civil

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans le Bâtiment.

### Formations

---

**2014 :**

cycle ingénieur l'école marocaine d'ingénierie, emg, rabat, filière génie civil, option travaux .

**2011 :**

• cycle préparatoire intégré l'école marocaine des sciences de l'ingénieur, emsi, rabat.

**06/2009 :**

• baccalauréat sciences expérimentales, henri legrand, rabat.

### Expériences professionnelles

---

**2014 :**

Charge d'études capacitaires

□ stages effectués début février fin projet de fin d'étude sein de la société etpe. &#; sujet attachement (métré) + modification des plans + créations du planning travaux+ opc + suivi technique + contrôle qualité + calcul des approvisionnements + plans de recollements d'un réservoir de 800 m3 douar laaounate

**2013 :**

Tubiste subaquatique

début juin fin stage ingénieur sein de la société sopred. &#; sujet exécution des terrassements + pose d'acier + coulage semelle d'un réservoir sur élevé tronconique de 800 m3 sidi yahya zair (onep). stage ingénieur sein de la société sopred. &#; sujet cuvelage voile + chicane + radier + dalle + poteaux avec sika 209 d'un réservoir de 20000 m3 régie de meknes.

**08/2012 :**

Moniteur / Monitrice de voile

stage ingénieur sein de la société sopred. &#; sujet coulage voile 1 ère partie et 2ème partie d'un réservoir de m3 régie de settat.

### Langues

---

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

### Atouts et compétences

---

Bâtiments Ponts et Chaussées :  
Béton armé, Béton précontraint, Ponts, Routes ;

Hydraulique et Environnement :

Mécanique des fluides ; Hydrologie ;  
Construction métallique ; Géotechnique ;  
Hydraulique souterraine et fluviale ;  
Electrification des bâtiments ; Topographie...  
Etude d'impact sur l'environnement...

Connaissances informatiques :  
Sciences de l'ingénieur :  
Bureautique : Word, Excel, PowerPoint.  
Recherche opérationnelle, Comptabilité,  
Programmation : Langage C, Visuel Basic  
Analyse numérique, Gestion de projet, PAQ...  
Autres: Autocad, Ms Project,  
RoboBat.

## **Permis**

---

Permis B

## **Centres d'intérêts**

---

Loisirs : Voyages, Navigation sur Internet, Sport.