

**Rachid B.** - Né en 1987  
**93300 Aubervilliers**  
**1 an d'expérience**  
**Réf : 1202220942**



## **Etudiant en master 2 génie civil (stage en genie civil)**

### **Ma recherche**

---

Je recherche un stage de courte durée, sur toute la région Ile de France, dans le Bâtiment.

### **Formations**

---

- 2011-2012: Etudiant en Master 2, Génie civil, option Energétique du Bâtiment, Université du Havre.
- 2007-2010: Parcours ingénieur en génie civil option Construction Civil et Industrielle, Algérie.
- 2005-2007: Tronc commun sciences exactes technologies et informatique, Algérie.
- Juin 2005: Baccalauréat sciences de la nature avec mention au lycée de Bouzguène.

### **Expériences professionnelles**

---

08/2010-08/2011: Ingénieur de projet, Chargé d'étude, Suivi de réalisation et Assistance Technique au niveau de bureau d'étude AKLOUL Missions : Calcul de structures, Etablissement des plans et Suivi de Réalisation des projets suivants : - 32 logements socio locatifs - Agence banque de développement locale - Centre commercial de Brossette  
01/2011-08/2011: Chargé d'étude, suivi de réalisation et assistance technique au niveau du bureau d'étude CAUMED Missions : Calcul de structures, Etablissement des plans et Suivi de Réalisation de : - 32 logements socio locatifs a Ain Zaouïa (Algérie) - Agence banque de développement locale à El Eulma (Algérie) - Centre commercial de Brossette a Alger (Algérie)

Février 2010-Juillet 2010 : Projet de fin d'études : conception et étude d'une Tour (R+14) à usage d'habitation et commerciale, bureau d'étude Algérie.

### **Langues**

---

- Français : Courant (lu, écrit et parlé). Anglais : niveau technique. parlé: scolaire / écrit: notions

### **Atouts et compétences**

---

Compétences Informatiques :

- 1- Logiciel de Simulation Thermique: COMSOL, PLEIADE COMFIE. CYPEBAT, TRNSYS
- 2- Logiciel étude des structures: SAP2000, ETABS
- 3- Logiciel Dessin technique du batiment: AUTOCAD (Expert)

### **Centres d'intérêts**

---

- Foot-ball , Footing, Hand-ball