

**Saliha O.** - Née en 1973  
- Algérie-alger  
**9 ans d'expérience**  
**Réf : 1007201752**

## Chargé d'étude

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

Bac mathématique session / Ingénieur en Genie-Civil, -

### Expériences professionnelles

---

#### 2001

INSTITUT DU TRAVAUX PUBLIC (ITTPB) : oct. 2000 à juin 2001. ITTPB (Institut national des travaux public et bâtiment)

#### 2004

Bureau d'étude (ZERARGA) : mars 2003 à juin 2004. ZERARGA(Bureau d'études ZERARGA) Ce bureau d'études s'occupe des études et suivi de tous les Travaux TCE

#### 2005

Bureau d'étude et habitat d'Alger (BEHA): sept 2004 à dec 2005. BEHA (Bureau d'étude et d'habitat d'Alger) Ce bureau d'études s'occupe des études et suivi de tous les Travaux TCE

#### 2009

Centre National de l'Ingénierie de la Construction (CNIC). déc. 2005 à fèv 2009). CNIC (Centre national de l'ingénierie de la construction) Ce Centre s'occupe des études et suivi des travaux d'infrastructure militaire et civile

#### 2010

Société d'engineering et de constructions métalliques (METALENG) : mars 2009 à ce jour). METALENG (Société d'engineering et de constructions métalliques) Cette société s'occupe des études et suivi des travaux industrielles.

### Langues

---

- Arabe : parlé et écrit :Très bien + Français : parlé et écrit: Très Bien + Anglais : parlé et écrit : Fonctionnel parlé: scolaire / écrit: notions

### Atouts et compétences

---

Informatiques:

- Word, Excel
- AUTOCAD 14/2002/2004/2006
- SAP2000 version (7 / 8 /10)
- ROBOT-BAT

DOSSIER GRAPHIQUE :

- Concevoir et étudier les structures en béton arme.

- Etudier infrastructure des projets en charpente métallique
- Proposer des solutions adéquates pour une meilleure conception des projets.
- Analyser le rapport de sol avec implantation et morphologie du projet.
- Exploiter et vérifier le levé topographique par rapport à l'implantation du projet.
- Contrôler et vérifier les plans de génie civil
- Coordonner les plans génie- civil de avec les plans des autres corps d'état (VRD - PLOMB)

PIECES ECRITES :

- Notes de calcul
- Descriptif technique
- Analyse et contrôle les offres techniques (Expert)