

**Montassar R.** - Né en 1988  
**92120 Montrouge**  
**2 ans d'expérience**  
**Réf : 1401080908**



## Ingénieur civil / structures / béton armé

### Objectifs

---

- \*

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingénierie, le Batiment, le Génie Civil et Travaux Publics.

### Formations

---

2012-2013

Centre des Hautes Etudes de la Construction (Paris/FRANCE)

Section CHEBAP avec option structures métalliques (calcul aux EUROCODES)

Projets d'études : Etude d'un ouvrage d'art en béton précontraint

Etude d'une charpente métallique

2009-2012

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Tunis (TUNISIE)

Filière Génie Civil

Projet de fin d'études : Conception et dimensionnement d'un pont (VIPP) en béton précontraint

### Expériences professionnelles

---

#### Jan à Juin 2012

(6 mois) Ingénieur béton armé (stage) au bureau d'études SCET-TUNISIE (Tunis\TUNISIE) Conception et dimensionnement d'un ouvrage d'art (pont VIPP) en béton précontraint - Etudes hydrologique et hydraulique de la zone de franchissement - Conception et dimensionnement des différents éléments de l'ouvrage : calcul de précontrainte, poutres, dalles, piles et fondation profonde - Etablissement des plans de ferrailage

#### Juil à Août 2011

(1 mois) Ingénieur béton armé (stage) au bureau d'études Zouhaier JEDDA (Monastir\TUNISIE) Etude, conception et calcul d'un bâtiment R+3 avec sous-sol

#### Juin à Juil 2010

(1 mois) Stage Ouvrier à EGMS (Entreprise Gloulou Mohamed et Salem) (Sousse\TUNISIE) Lecture des plans et implantation, échafaudage, coffrage, ferrailage, coulage du béton

### Langues

---

- Français : Courant Anglais : Intermédiaire Arabe : Langue maternelle parlé: scolaire / écrit: notions

### Atouts et compétences

---

Logiciels spécialisés :

AutoCAD, RDM 6, Arche, Robot

Bureautique :  
Microsoft Office (Word, Excel, Power Point)  
Programmation :  
Maple, Matlab, Turbo Pascal, C  
(Expert)

## Centres d'intérêts

---

- Sport, voyages, internet