

**Farida A.** - Née en 1985  
**94470 Boissy- Saint -léger**  
**7 ans d'expérience**  
**Réf : 2108091000**

## Projeteur en béton armé

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Bâtiment.

### Formations

---

**2005** : Bac +5 à Université Marne La Vallée  
Master M2 Mécanique et Génie civil - spécialité ingénierie de projet

### Expériences professionnelles

---

#### **02/2011 à ce jour :**

Projeteur en béton armé chez Ingeconex, Bureau D'étude sur Cachan  
-conception, construction et exploitation les phases de dossier (Avp, Exe).  
-étudier et réaliser les plans d'exécution des travaux de gros oeuvre d'un ouvrage  
(Implantation, coffrage, ferrailage, détails ex : construction des 30 logements Villeparisis en 77, construction des 38 logements à Danton, Montreuil sous-bois 93 .....)  
-consultation lors des pré-études pour dimensionner les éléments principaux d'ouvrage.  
-réhabilitation (ex : la tour A dans le 15 eme arrondissement paris...).

#### **06/2007 - 07/2007 :**

Projeteur en béton armé chez Sechaud Bossuyt  
-étudier et réaliser les plans d'exécution des travaux de gros oeuvre d'un ouvrage  
(Coffrage, ferrailage, détails).

#### **2007 - 11/2010 :**

Projeteur en béton armé chez Boutang Ingénierie, Bureau D'étude Technique sur Poissy  
- étudier et réaliser les plans d'exécution des travaux de gros oeuvre d'un ouvrage  
(Implantation, coffrage, ferrailage, détails ex : construction des 30 logements maison rouge en 94 .....)  
-Réhabilitation (ex : centre commercial beaugrenelle paris 15eme.).

#### **2005 - 2005 :**

Projeteur en béton armé chez Thêta Ingénierie, Bureau D'études Techniques sur Paris  
-stage de fin d'étude.(calcul béton arme, plans de coffrage, plans armatures)

#### **2003 - 2004 :**

Projeteur en béton armé chez Bureau D'architecture Et D'urbanisme sur Tizi-ouzou  
collaborateur d'architecte et suivi de chantier

### Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Logiciels

---

Pack Office, Arche, AutoCAD, Robot

## Atouts et compétences

---

- Etablissement des plans
- Relevé de mesures
- Calcul de structures (béton armé)
- Calcul de résistance de matériaux d'un ouvrage courant
- Dessin des plans de coffrages et ferrillages
- Suivi de chantiers

## Permis

---

Permis B