

Né en 1989  
**91 Brunoy**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 1303271236**



## Ingénieur génie civil

### Ma recherche

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

### Formations

#### 2012 :

/ mastère spécialisé en béton.

#### 2011 :

/ ingénieur génie civil généraliste.

### Expériences professionnelles

#### 2012 - 2012 :

Coffreur / Coffreuse béton armé

(6 mois) stage ingénieur travaux chez etandex saclay (91) techniques de renfort de structure par addition d'armatures, béton projeté voie mouillée et sèche, renfort par plat carbone, réparation des bétons, étanchéité, cuvelage des sous sols et locaux nobles, réhabilitation des réservoirs, château d'eau et piscines, injection de résine. élaboration des plannings, méthodes et devis, analyse des déboursés, établir des documents d'exécution, plans de qualité et de sécurité, préparation des chantiers et suivi des travaux, participation aux réunions de chantier avec le client, moe et bureau de contrôle, gérer la main d'oeuvre chantier, approvisionnement matériaux et matériels, calcul des cadences et des consommations.

#### 2011 - 2011 :

Ingénieur / Ingénieure d'études béton armé

(6mois) stage ingénieur structure chez batigec immobilière alger. étude et conception complété d'un bâtiment r+10+sous sols usage multiples (habitation, bureaux et locaux commerciaux) pré dimensionnement et calcul des éléments non structuraux, éléments porteurs et dalles selon (bael), calcul des fondations, modélisation et analyse dynamique de la structure contreventée (robot, autocad) suivant le règlement parasismique algérien (rpa), estimation du coût de la construction.

#### 2010 - 2010 :

Ingénieur / Ingénieure d'études béton armé

(4 mois) stage ingénieur structure chez cosider réalisation leader du btp en algérie etude complète d'une construction mixte en béton armé et charpente métallique (manuellement + logiciel robot) selon les normes en vigueur (bael) et (rpa).

#### 2009 - 2009 :

Mécanicien / Mécanicienne de chantier

(2mois) stage ouvrier chez cosider réalisation alger. participation sein d'une équipe travaux en tant qu'ouvrier de chantier la réalisation des fondations base de radier d'un bâtiment, apprendre les différentes techniques de chantier (coffrage, ferraillage, coulage) et la maitrise des outils de chantier, matériaux et matériels.

## **Langues**

---

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

## **Atouts et compétences**

---

- Résistance des matériaux, calcul des structures et ouvrages en béton armé et précontraint avec étude parasismique.
- Normes et règlements de calcul : Eurocodes (Action de base, béton, acier et mixte, géotechnique, fondations), BAEL et BPEL.
- Formulations béton à haute performance, techniques de réparations et maintenances d'ouvrages en génie civil.
- Préparation et organisation de chantier. Mécanisme, control et suivi des travaux.

Informatique: AUTOCAD, ROBOT, SOCOTEC DALLES, ARCHICAD, MS PROJECT, PACK OFFICE.

## **Centres d'intérêts**

---

Cinéma, Football, Natation, lecture et Cuisine.