

Né le 09/11/1984  
**20000 Casablanca**  
**5 à 10 ans d'expérience**  
**Réf : 1510011553**

## Conducteur de travaux / ingénieur génie civil

### Objectifs

---

Devenir chef de département, ou bien directeur adjoint.

### Ma recherche

---

Je recherche un contrat d'apprentissage, sur la France et étranger, dans le Génie civil et travaux publics.

### Expériences professionnelles

---

#### **03/2015 :**

Calculateur / Calculatrice en structure

chef de projet \*calcul des structures \*suivi des chantiers \*préparation des dossiers pour envoi bureau de contrôle pour approbation \*suivre les factures avec le client \*vérification des décomptes avec l'entreprise \*vérification des métrés...

#### **08/2012 - 02/2015 :**

Ingénieur / Ingénieure d'études béton armé

responsable études \*conception et vérification des plans sous autocad avec les techniciens. \*étude des structures en béton armé selon le code bael et ccba. \*calcul des différents composants des structures manuellement, sous cbs pro et robot. \*calcul parasismique des structures. \*suivi des chantiers.

#### **06/2011 - 07/2012 :**

Ingénieur / Ingénieure d'études béton armé

ingénieur études \*conception et vérification des plans sous autocad. \*étude des structures en béton armé selon le code bael et ccba. \*calcul des différents composants des structures manuellement et sous cbs pro et robot. \*calcul parasismique des structures. \*suivi des chantiers.

#### **03/2010 - 03/2011 :**

Ingénieur / Ingénieure d'études béton armé

ingénieur études \*conception et vérification des plans sous autocad. \*étude des structures en béton armé selon le code bael et ccba. \*calcul des différents composants des structures manuellement et sous cbs pro et robot. \*calcul parasismique des structures. \*suivi des chantiers.

### Langues

---

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

### Atouts et compétences

---

Calcul des structures.

suivi des chantiers.  
gérer les équipes.

**Centres d'intérêts**

---

Navigation,voyage,football