

Né en 1974  
**16001 Casablanca**  
**5 à 10 ans d'expérience**  
**Réf : 1411241248**

## Ingenieur genie civil

### Ma recherche

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

### Formations

#### 2014 :

master spécialisé géo environnement et génie civil université mohammed iér faculté de sciences oujda.

#### 2012 :

licence professionnelle technologie et management du bâtiment et des travaux publics université hassan ii faculté de sciences aïn chok casablanca.

#### 2011 :

diplôme d'études universitaires professionnelles faculté de sciences aïn chok casablanca.

#### 2010 :

brevet de technicien supérieur en bâtiment lycée technique al khaouarizmy casablanca.

#### 2008 :

baccalauréat sciences expérimentales option sciences physiques mention bien, lycée abdelkhalek torres casablanca.

### Expériences professionnelles

#### / à ce jour :

Technicien / Technicienne bureau d'études bâtiment

3 mois stage bureau d'études ingénierie bureau étude maroc (ibem) ; projet de fin d'étude étude comparative de dimensionnement d'un bâtiment selon les règlements bael91/eurocode 2 et rps2000/eurocode 8.

#### / à ce jour :

Technicien / Technicienne bureau d'études bâtiment

2 mois stage bureau d'études l'expert en ingénierie et la construction (leic) ; projet de fin d'étude conception et dimensionnement d'un csp de proximité.

#### / à ce jour :

Ingénieur / Ingénierie de chantier du bâtiment

2 mois stage ouvrier entreprise soctob chantier de l'extension de la cité universitaire de casablanca, mission suivi des travaux gros oeuvres.

#### / à ce jour :

Ingénieur / Ingénierie d'études béton armé

1 mois stage laboratoire public d'essais et d'études (ipee) casablanca, missions essais sur granulats, sols, béton et visite de 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**

---

- Génie Civil :

Calcul des structures de bâtiments, Construction parasismique, Thermique/Acoustique des bâtiments, Ouvrages d'arts, Métré, Charpente Métallique, Routes, Systèmes d'Assainissement, Hydraulique urbain/rural, Topographie, Géotechnique, Planification, Qualité, hygiène & sécurité.

- Informatique :

Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft Power Point, MS Project.  
AutoCAD, ArchiCAD, Piste, GRAITEC (Arche, Eiffel), Robot.

## **Permis**

---

Permis B

## **Centres d'intérêts**

---

Loisirs : Football, lecture, Navigations sur le Web.