

**76620 Le Havre**  
**0 à 1 an d'expérience**  
**Réf : 1702161300**

## Ingenieur genie civil

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans l'Ingénierie.

### Formations

---

#### **2016 :**

master 2 en energétique du bâtiment l'université du havre (france)

#### **2015 :**

master 1 en génie civil l'université du havre (france)

#### **2014 :**

ingénieur en génie civil, bâtiment et travaux publics l'ems (maroc)

#### **2011 :**

classes préparatoires filière mp l'école marocaine des sciences de l'ingénieur (maroc)

#### **2009 :**

terminale s spécialité physique mention assez bien

### Expériences professionnelles

---

#### **2016 - 2016 :**

Technicien / Technicienne d'études BTP en génie climatique et énergétique  
novec bureau d'ingénierie et conseil dans les tp, cvc, bâtiment ouvrages d'art, opc ... ☐ ingénieur étude énergie  
☐ réaliser les études énergétiques des bâtiments pour optimiser les coûts d'exploitation et d'installation des systèmes cvc. ☐ réaliser l'étude d'avant projet sommaire pour la climatisation de 4 data centers de 500m<sup>2</sup> chacun impliquant l'installation dans un bâtiment existant avec une isolation médiocre

#### **2015 - 2015 :**

Technicien / Technicienne bureau d'études bâtiment

grand bâtiment casablanca bureau d'études techniques en bâtiment et travaux publics, opc, ouvrages d'art ... ☐ ingénieur d'étude structure ☐ conception et dimensionnement d'une bibliothèque avec la variante plancher champignon. ☐ étude parasismique d'une bibliothèque conçue dans la zone 2 (séisme modéré).

#### **2014 - 2014 :**

Ingénieur / Ingénierie d'études béton armé

bureau d'études union technique afrique bureau d'études techniques en bâtiment et travaux publics. ☐ ingénieur d'étude structure ☐ faire la conception et le dimensionnement des structures en béton armé ☐ calcul parasismique d'un centre commercial r+2 avec 2 sous sols l'aide des logiciels autocad, cbs et robot

#### **2013 - 2013 :**

Ingénieur / Ingénierie d'études béton armé

sepmo bureau d'études techniques en bâtiment et travaux publics. ☐ ingénieur d'étude béton armé ☐ faire la

conception et le dimensionnement un bâtiment r+5 en béton armé

**2012 - 2012 :**

Technicien / Technicienne géomètre du cadastre

bureau d'étude technique ☐ technicien ☐ réaliser une fiche professionnelle du métré d'une villa individuelle

## **Langues**

---

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

## **Atouts et compétences**

---

➢ Réaliser les études énergétiques des bâtiments pour optimiser les coûts d'exploitation et d'installation des systèmes CVC.

➢ Réaliser l'étude d'avant-projet

➢ Conception et dimensionnement

➢ Calcul parasismique

➢ Métré

AUTOCAD, ROBOBAT, CBS, MS Project, Pléiades, STD Comfie, Alcyone, CYPECAD Mep, Block Load

## **Centres d'intérêts**

---

Lecture, TAEKWONO