

**Fatima Azzahra B. - Né**  
**76600 Le Havre**  
**3 ans d'expérience**  
**Réf : 1702161300**

## Ingenieur genie civil

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, en Haute Normandie, dans l'Ingénierie.

### Formations

---

2015-2016 : Master 2 en Energétique du bâtiment à l'université du Havre (France)  
2014-2015 : Master 1 en génie civil à l'université du Havre (France)  
2011-2014 : Ingénieur en génie civil, Bâtiment et travaux publics à l'EMSI (Maroc)  
2009-2011 : Classes préparatoires filière MP à l'Ecole marocaine des sciences de l'ingénieur (Maroc)  
2008-2009 : Terminale S spécialité physique mention Assez bien

### Expériences professionnelles

---

#### 2016

NOVEC : Bureau d'ingénierie et Conseil dans les TP, CVC, Bâtiment Ouvrages d'art, OPC ... ? Ingénieur Etude Energie : ? 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

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. ? Etude parasismique d'une bibliothèque conçue dans la zone 2 (séisme modéré).

#### 2014

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 à l'aide des logiciels Autocad, CBS et Robot

#### 2013

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

Bureau d'étude technique ? Technicien : ? Réaliser une fiche professionnelle du métré d'une villa individuelle

### Langues

---

- Français : Bilingue / Arabe : Langue maternelle / Anglais : Courant parlé: scolaire / écrit: notions

### Atouts et compétences

---

&#61623; Réaliser les études énergétiques des bâtiments pour optimiser les coûts d'exploitation et d'installation des systèmes CVC.  
&#61623; Réaliser l'étude d'avant-projet  
&#61623; Conception et dimensionnement

&#61623; Calcul parasismique

&#61623; Métré

AUTOCAD, ROBOBAT, CBS, MS Project, Pléiades, STD Comfie, Alcyone, Cypecad Mep, Block Load (Expert)

## Centres d'intérêts

---

- Lecture, TAEKWONO