

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 énergétique 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'emsy (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 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 500m² 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. □ etude parasismique d'une bibliothèque conçue dans la zone 2 (séisme modéré).

**2014 - 2014 :**

Ingénieur / Ingénieure 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 / Ingénieure 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