

**Hamza K. - Né**  
**75019 Paris**  
**1 an d'expérience**  
**Réf : 1807170837**

## **Ingénieur structure / ingénieur génie civil**

### **Ma recherche**

---

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans l'Ingénierie.

### **Formations**

---

2017-2018

Master 2 Mécanique des solides et génie civil (MSGC)- Université Pierre et Marie Curie

2016 Licence en Mécanique - Université Pierre et Marie Curie

2013-2015 Classe préparatoire MPSI/MP - Lycée Saint-Exupéry

2012 Baccalauréat scientifique spécialité mathématiques - Lycée Euclide (Maroc)

### **Expériences professionnelles**

---

#### **Juin - Aout 2018**

Ingénieur structure/génie civil - OGIVAL - Drancy (93700) Construction d'une maison (R+2) à Antony - Analyse des plans de l'architecte - Calcul de la descente des charges - Modélisation du système sur robot - Étude structurelle des poteaux, poutres, voiles, dalles ..... - Plan de coffrage sur Autocad - Établissement des notes de calcul

#### **Mars - Juillet 2018**

Ingénieur structure/génie civil - OGIVAL - Drancy (93700) Construction d'une résidence étudiante à la Courneuve - Analyse des plans de l'architecte - Calcul de la descente des charges - Modélisation du système sur robot - Étude structurelle des poteaux, poutres, voiles, dalles,... - Plan de coffrage sur Révit - Établissement des notes de calcul

#### **Septembre 2017 -Février 2018**

Auto-entrepreneur - KHILAJI - Paris (75019) - Analyse des plans de l'architecte - Calcul de la descente des charges - Modélisation du système sur robot - Étude structurelle des poteaux, poutres, voiles, dalles ..... - Plan de coffrage sur AutoCAD - Établissement des notes de calcul

### **Langues**

---

- Français, Anglais, Arabe parlé: scolaire / écrit: notions

### **Atouts et compétences**

---

- Analyse des plans de l'architecte
- Calcul de la descente des charges
- Modélisation du système sur robot
- Étude structurelle des poteaux, poutres, voiles, dalles, ...
- Plan de coffrage sur Révit
- Établissement des notes de calcul

Logiciels : AutoCAD, Robot, Révit , Gretec(arche), Cype, RDM6

Règles : BAEL91/99, EUROCODES (0,1,2,6)

Informatique : Système Windows, Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) (Expert)

## Centres d'intérêts

---

- Kickboxing, footing, lecture, cuisine, ...