

**75017 Paris**  
**3 à 5 ans d'expérience**  
**Réf : 1709201705**

## **Ingénieur en charpente métallique**

### **Ma recherche**

---

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Batiment.

### **Formations**

---

**06/2018** : Bac +5 à EUIP - Clermont Ferrand  
Master 2 Génie Civil

**06/2017** : Bac +3 à EUIP - Clermont Ferrand  
Master 1 Génie Civil

**06/2014** : Bac +5 à Université M'hamed Bougara  
Master 2 Charpente métallique

### **Expériences professionnelles**

---

**11/2022 - 12/2022** :  
Calculeur structure chez Barconniere  
Prédimensionnement des structures métalliques, calcul d'exécution NDC et DDC.

**01/2018 - 10/2022** :  
Ingénieur calculeur chez Puyzillou  
Calcul des structures métalliques sur Robot analyse, réalisation des dessins et plans d'exécution sur TEKLA, suivi des réalisations sur chantier.

**01/2015 - 07/2015** :  
Ingénieur d'étude structure métallique chez Etb-as-algerie  
Calcul d'éléments de bâtiments sur Robot Structural et production des notes de calcul, production de plans de structure sur TEKLA S et AUTOCAD.

**01/2014 - 06/2014** :  
Ingénieur d'étude chez Groupe Alrim  
Descente de charge, production de plans de fabrications sur AutoCAD, calcul des ossatures de bâtiment sur Robot Structural, contrôle d'exécution sur site.

**01/2014 - 03/2014** :  
Stagiaire charpente métallique chez Groupe Alrim  
Dimensionnement d'un hangar à multi-versant en utilisant les normes Eurocode, calcul d'un bloc administratif R+2 avec Robot.

### **Langues**

---

Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Sport, Bénévolat