

**Thomas E. - Né**  
**69140 Rillieux La Pape**  
**2 ans d'expérience**  
**Réf : 1902200547**

## **Ingénieur calcul structure bâtiment et génie civil**

### **Ma recherche**

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Rhone Alpes, dans l'Ingenierie.

### **Formations**

---

**2016** : Bac +5 à Université Grenoble 1  
Diplôme de master 2 spécialité génie civil et infrastructures

**2014** : Bac +3 à Université Joseph Fourier  
Diplôme de licence spécialité génie civil et infrastructures

**2011** : Bac  
Diplôme du baccalauréat sciences techniques industriels spécialité génie civil

### **Expériences professionnelles**

---

**11/2017 - 11/2018** :  
Ingénieur calcul structure bâtiment et génie civil chez Cerbeton sur Rillieux La Pape  
- Réalisation des études d'exécutions pour des projets de constructions en bâtiments et génie civil  
- Pilotage et encadrement d'une équipe de projeteurs

**01/2017 - 10/2017** :  
Ingénieur calcul structure bâtiment et génie civil chez Bgm Ingenierie sur Neuville S/s  
- Réalisation des études d'exécutions pour des projets de constructions en bâtiments et génie civil  
- Réalisation des plans exécutions

**10/2016 - 12/2016** :  
Technicien en béton armé chez Fimurex Atlantique sur Vix  
- Etude et conception des structures béton armé, maçonnerie  
- Réalisation des plans exécutions

**02/2016 - 06/2016** :  
Ingénieur calcul structures bâtiment chez Alpes Structures sur Pontcharra  
- Etude et conception des structures béton armé, CM, bois  
- Réalisation des plans exécutions

### **Logiciels**

---

Office, AutoCAD, ADVANCE DESIGN, Arche, Robot

### **Atouts et compétences**

---

- Garantie du respect des normes en vigueur
- Bonne maîtrise des outils informatiques
- Rédaction des notes de calculs et réalisation des plans de détails de ferrailage spécifique
- Modélisation calcul numérique
- Chiffrages et établissements des ratios d'armatures

## Centres d'intérêts

---

Montagne, voyages, football, musiques