

Né le 05/09/1982  
**69100 Villeurbanne**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 1001262250**



## **Ingénieur calcul structure - expert en dynamique des structures**

### **Objectifs**

---

Possédant les compétences d'un ingénieur calcul structures ainsi que les connaissances essentielles et profondes dans le domaine de la mécanique des matériaux et des structures, je souhaite intégrer une structure rigoureuse de travail et m'investir dans cet emploi

### **Ma recherche**

---

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Génie civil et travaux publics.

### **Expériences professionnelles**

---

#### **2010 - 2010 :**

Mécanicien / Mécanicienne des fluides de la recherche scientifique

étude du comportement dynamique et optimisation d'absorbeurs non linéaires théorie et expérience doctorat laboratoire géomatériaux (lgm) entpe

#### **2006 - 2006 :**

Technicien / Technicienne en mesures physiques en recherche-développement

méthode des ondelettes et identification des système dynamiques linéaires stage master laboratoire géomatériaux (lgm) entpe

#### **2005 - 2005 :**

Ingénieur / Ingénieure d'études béton armé

conception d'un bâtiment de 9 étages en béton armé ecole nationale supérieure de génie civil projet de fin d'études pour l'obtention du diplôme d'ingénieur en génie civil

#### **2004 - 2004 :**

calcul la structure du sous sol du bâtiment de vincom hanoï, stage société delta stage d'ingénieur de génie civil

### **Langues**

---

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

### **Atouts et compétences**

---

Utiliser très bien les logiciels: AutoCad, SAP, Robot, MSOffice  
Programmation: Matlab, C++, Maple  
Expert en dynamique des structures

### **Centres d'intérêts**

---

