

Tuan Anh N. - Né le 05/09/1982  
69100 Villeurbanne  
1 an 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.

### Formations

---

Ingénieur en Génie Civil, Master, Docteur

### Expériences professionnelles

---

#### 2010

Etude du comportement dynamique et optimisation d'absorbeurs non linéaires: théorie et expérience Doctorat au Laboratoire Géomatériaux (LGM) - ENTPE

#### 2006

Méthode des ondelettes et Identification des système dynamiques linéaires Stage Master au Laboratoire Géomatériaux (LGM) - ENTPE

#### 2005

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

Calcul la structure du sous-sol du bâtiment de Vincom Hanoï, Stage Société DELTA Stage d'ingénieur de génie civil

### Langues

---

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

### Atouts et compétences

---

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

### Centres d'intérêts

---

- Voyage, Natation, Tennis