

Né le 15/05/1989  
**38400 Saint Martin D'heres**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 1605311720**

## Ingénieur calcul de structure

### Objectifs

Maîtriser le calcul de structure pour devenir chef de projet

### Ma recherche

Je recherche un CDI, sur la France et étranger, dans l'Ingénierie.

### Expériences professionnelles

#### 2015 - 2016 :

Professeur territorial / Professeure territoriale d'enseignement artistique  
enseignant contractuel l'insa de lyon attaché temporaire l'enseignement et la recherche (mi temps),  
enseignement des modules de resistance des matériaux, béton armé, dynamique des plaques, projet d'ouvrage  
d'art, ossature batiment, autocad (2d,3d)

#### 2012 - 2015 :

Ingénieur / Ingénieure d'études constructions métalliques  
doctorat laboratoire des sciences et ingénierie des matériaux et procédés de grenobleinp simap doctorat en  
génie civil et mécanique (cnu 60). modélisation par éléments finis des essais mécaniques, étude analytique des  
poutres l'aide des hypothèses de timoshenko et de bernoulli, enseignement des modules d'éléments finis, béton  
armé, bois, construction métallique, résistance des matériaux, dessin technique

#### 2012 - 2012 :

Ingénieur / Ingénieure modélisation et simulation  
projet de fin d'étude laboratoire simap de grenoble inp modélisation numérique sous abaqus du comportement  
mécanique des interfaces

#### 2011 - 2011 :

Coordinateur / Coordinatrice projet en Maîtrise d'Ouvrage (MOA)  
stage ingénieur expatrié saudi oger (arabie saoudite) assistant conducteur de travaux, coordination des  
différents travaux des sous traitants, pilotage des travaux gros et second d'oeuvre, respect du planing

### Langues

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

### Atouts et compétences

Calcul de structure, CAO, DAO, Béton armé, Bois, structure métallique, Calcul par éléments finis

## **Permis**

---

Permis B

## **Centres d'intérêts**

---

Cinéma, Lecture, Jeux de société, sports