

Né le 01/04/1983  
**75011 Paris**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 1212121014**



## Ingénieur structure btp

### Ma recherche

Je recherche un CDI, sur toute la région Ile de France, dans le Bâtiment.

### Formations

#### 2011 :

cours autocad 3d

#### 2010 :

diplôme d'ingénieur civil, spécialisé en structures (bac+5)

#### 2010 :

cours de structures métalliques, donné par le c.t.a.

### Expériences professionnelles

#### 2012 - 2012 :

Ingénieur / Ingénieure d'études constructions métalliques  
bureau d'étude société mills • vérification de structures métalliques

#### 2011 - 2011 :

Architecte DE  
agence d'architecture rouge basilic • plans d'architecture

#### 2010 - 2010 :

Ingénieur / Ingénieure de planification en BTP  
actuellement profession libérale • études d'avant projet partir du dossier technique transmis par l'architecte

#### 2010 - 2010 :

Ingénieur / Ingénieure d'études béton armé  
bureau d'études & d'ingénierie studio schiavo (plus39 architects) • conception, dimensionnement et vérification de structures en béton armé (logement, hôpital, bâtiment industriel), métal (bâtiment industriel, mezzanine de stockage, détail technique), verre (façade)

#### 2006 - 2006 :

Ingénieur / Ingénieure ordonnancement-planification en industrie  
, et (4, 6 et 5 mois) entreprise lmb srl programmation de système de contrôle des implantations industrielles • calcul de la structure métallique des implantations

### Langues

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

## Atouts et compétences

---

Structures :

- Modélisation par éléments finis
- Analyse: linéaire et non-linéaire statique, linéaire buckling, fréquences naturelles, réponse spectral.
- Conception, dimensionnement et vérification des structures du bâtiment
- Dessins techniques de la charpente métallique et du béton armé
- Maîtrise de: EuroCodes , normative italienne, normative française

Informatique :

- Straus7, Robot, RDM
- AutoCAD,Revit Structure, AutoCAD Structural
- Excel, Word, Power Point, MS Project
- Photoshop

## Permis

---

Permis Permis A et B

## Centres d'intérêts

---

Pratique du Football, Aikido et vélo