

Né le 20/01/1987  
**94400 Vitry Sur Seine**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 1307112019**

## Ingénieur études structure

### Objectifs

---

Je suis à la recherche d'un poste dans lequel je pourrais mettre en pratique mes connaissances théoriques, méthodologiques et mes compétences pratiques déjà acquises dans le secteur de la construction.

### Ma recherche

---

Je recherche un CDI, sur toute la région Ile de France avec une rémunération entre 2000 et 2500 euros, dans le Génie civil et travaux publics.

### Expériences professionnelles

---

#### 2013 :

Ingénieur / Ingénieure de chantier du bâtiment

organiser les travaux de maison individuelle avec prise en charge des aspects technique et de sécurité, mettre en place les moyens humains lors de la préparation, l'exécution et le suivi des travaux, piloter la sous traitance, participer aux réunions de chantier, études structures béton (plan d'armature (logiciel robot), plan de coffrage (autocad)), modélisation de maison individuelle

#### 2012 :

Ingénieur / Ingénieure d'études béton armé

prendre connaissance des dossiers d'appel d'offre, réaliser des documents d'avant projet et d'exécution de structure béton armé et construction métalliques, d'établir des notes de calculs pour les bureaux de contrôle, de suivre le dossier dans ces différentes phases ( aps, apd, dce, exe), de maisons individuelles, cabinet médical, murs de soutènement, fosses avec stationnement de voitures dessus, fondations spéciales, etc

#### 2010 :

Manoeuvre bâtiment

modélisation du métier d'amo, création des outils, détermination du cadre juridique, responsabilité et assurances constructeurs de maisons individuelles, fabricants et vendeurs d'immeuble, visite de chantiers et suivie des missions en cours de réalisation.

### Langues

---

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

### Atouts et compétences

---

Étude statique, Étude dynamique, Étude thermique, Modélisation Éléments finis, Contrôle de qualité, Étude de prix, Management de projets, QSE, NF C 15 100, Étude de ponts mixtes, Étude de ponts BA, Routes , Terrassement., Mécanique des sols, Géologie, hydrologie, Construction mixte, Ouvrages géotechniques

## Permis

---

Permis Permis B

## Centres d'intérêts

---

Football, le karaté, musique