

Né le 03/06/1984  
**78520 Limay**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 1208071536**

## Ingénieur calcul btp

### Objectifs

- Acquérir une expérience dans mon métier.
- Apporter un plus à l'entreprise tout en évoluant dans mon travail.
- Avoir une vie professionnelle dynamique et active.

### Ma recherche

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

### Formations

#### 2010 :

master 2 en génie civil( techniques nouvelles de construction et réhabilitation dans le bâtiment).

#### 2009 :

maîtrise en génie civil (structure du bâtiment).

#### 2008 :

ingénieur en travaux publics

### Expériences professionnelles

#### 2012 - 2012 :

Ingénieur chargé / Ingénierie chargée d'affaires du BTP

servicad ingénierie btp bureaux d'étude et assistance technique en btp. poste occupé ingénieur d'affaire (associé). répondre aux appelles d'offres et suivi administratif des projets.

#### 2010 - 2010 :

Traminot / Employée de tramway

alstom transport post occupé stagiaire conducteur de travaux adjoint du chef du secteur. projet construction d'une ligne de tramway. établissement des plannings du travail de 3 semaines. gérer des équipes et organiser les activités. établir des plans de maintenance préventive. suivi et contrôle des travaux.

#### 2010 - 2010 :

projet structure master 02 participer l'étude du siège social de sogeres dans un groupe de six personnes. dimensionnement des éléments porteurs. étudier une variante en charpente métallique. étudier une variante en charpente bois.

#### 2010 - 2010 :

projet réhabilitation master 02 réhabilitation d'un immeuble de 3 étages usage d'habitation. faire l'état des lieux de l'immeuble. établir un diagnostic général. décider les travaux effectuer et leur mode opératoire.

**2008 - 2008 :**

Contrôleur / Contrôleuse des travaux publics de l'Etat en voirie

aqua engineering bureau de contrôle et suivi en travaux publics. post occupé ingénieur de suivi en travaux publics. projet modernisation d'une route départementale. suivi de la réalisation des travaux. vérification des notes de calcul. établir des rapports de diagnostic de l'état des ouvrages d'art. proposer des solutions et donner des recommandations concernant l'état des ouvrages d'art.

**Langues**

---

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

**Permis**

---

Permis B

**Centres d'intérêts**

---

internet