

Né en 1985  
**91080 Evry**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 1007231727**

## Aide conducteur de travaux

### Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Bâtiment.

### Formations

#### 2011 :

estp, cachan

#### 2007 :

institut universitaire professionnalisé, evry courcouronnes

#### 2006 :

institut université de technologie, troyes diplôme universitaire de technologie, option génie mécanique et productique b

### Expériences professionnelles

#### 2009 - 2009 :

Assistant / Assistante chef de chantier

12 mois espace architectual & concept, paris (75) aide conducteur de travaux conduite et suivi de travaux, gestion de chantier, management du projet.

#### 2008 - 2008 :

Assistant / Assistante technique d'ingénieur-d'ingénieure de production

18 mois cerma, evry courcouronnes (91) assistance chef de projet configuration virtuelle d'une usine de production de matériaux innovants. management de projet, développer la méthodologie de conception du site industriel et son automatisation.

#### 2006 - 2006 :

Technicien / Technicienne d'atelier de plasturgie ou caoutchouc

3 mois samr, troyes (10) stage de technicien supérieur conception, fabrication mécanique et calcul de résistance de matériaux sur des coussinets. informatisation d'une base de données.

#### / à ce jour :

Employé / Employée de rayon bricolage

emploi étudiant ikea, thiais (94) employé service caisse caisse centrale, accueil client, préparation de commande et sortie de marchandise

### Langues

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

## Atouts et compétences

---

### Bâtiment

DAO/CAO, RDM, Construction métallique, Electricité, Béton armé, hydraulique, Matériaux.

### Gestion, Management

Communication, Organisation et gestion de chantier, Management de projet

### Logiciels

Pack Office, Autocad, SolidWorks, ANSYS (calcul de structures).

CAO, Conception et fabrication, RDM, Calcul et Dynamique des structures, Mécanique non linéaire, Code de calculs, Mécanique des fluides, Matériaux.

Communication, Conduite et gestion de projet, Management de projet, Qualité, Droit des Entreprises

## Centres d'intérêts

---

Sport Course à pied, Tennis et natation

Loisirs  Lecture, cinéma, musique et voyage.