

Né en 1986  
**93700 Drancy**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 906231214**

## Ingenieur conducteur de travaux

### Ma recherche

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

### Formations

#### 2009 :

/ intégration en 3ème année de l'école supérieure d'ingénieurs des travaux de la construction caen (14). permis b

### Expériences professionnelles

#### / à ce jour :

Ingénieur / Ingénieure d'études structure

avril stage fin d'études de quatre mois chez src, filiale du groupe vinci construction, portant sur l'élaboration d'un mémoire technique sur les modes opératoires et la mise en place de la sécurité sur différents types d'ouvrages tous corps d'état. pilotage d'un chantier de réhabilitation.

#### / à ce jour :

Ingénieur / Ingénieure études et support télécoms

juillet, stage bureau d'étude technique de deux mois sein du groupe scet scom (société centrale pour l'équipement du territoire du maroc) filiale de cdg développement.

#### / à ce jour :

Animateur / Animatrice de chantier international de jeunes bénévoles

sept. nov. stage conducteur de travaux de trois mois sein du groupe aquitain démolition paris nord sur le chantier des olympiades, inscrit dans le grand projet de renouvellement urbain de la couronne de paris. juillet stage linguistique de deux mois aux etats unis los angeles, assistant secrétariat avec la société oberthur card system.

#### / à ce jour :

Ingénieur / Ingénieure travaux terrassement

stage ouvrier en travaux publics d'un mois sein du groupe colas idfn sur un chantier de terrassement pour la ville de caen. juillet stage chef de chantier de deux mois avec la société ecera s.a.r.l. casablanca pour la construction de fosses septiques.

### Langues

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

### Atouts et compétences

AUTOCAD, ROBOT, C++, maîtrise de Word, Excel, PowerPoint et l'exploitation de Windows et internet.