

Né le 03/10/1987  
**94400 Vitry Sur Seine**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 1003100934**

## Assistant conducteur travaux

### Ma recherche

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

### Formations

**2009 :**

première année de dut geii (génie électrique et informatique industrielle) + obtention du bts bâtiment

### Expériences professionnelles

**/ à ce jour :**

Accompagnant éducatif et social / Accompagnante éducative et sociale en milieu scolaire  
octobre 09 ce jour accompagnateur scolaire club leo lagrange de bonneuil accompagnement d'enfants (primaire/collège) dans leur scolarité pour les aider acquérir une autonomie.

**/ à ce jour :**

Vérificateur / Vérificatrice des bâtiments de France

mai juin 08 assistant conducteur travaux bouygues bâtiment île de france assistant conducteur de travaux dans la rénovation d'un grand immeuble de type haussmannien dans le 7ème arr. de paris. en charge d'établir le déboursé sec de l'ouvrage (calcul du coût) pour vérification de celui ci, participation aux choix quant aux méthodes d'exécutions, suivi de l'avancement des travaux, transmission des directives journalières et suivi des sous traitants, vérification des plans et contact avec les architectes pour d'éventuelles corrections, accueil de clients potentiels acheteurs...

**/ à ce jour :**

Secrétaire général / Secrétaire générale des hôpitaux publics

aout 07 agent hospitalier centre d'action social de la ville de paris contact avec les personnes âgées, gestion des stocks du linge

### Langues

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

### Atouts et compétences

Microsoft Word, Excel, PowerPoint et Microsoft Project  
Logiciels spécifiques : Solidworks, Autocad.

### Centres d'intérêts

Lecture :  Philosophie, astronomie, physique (abonné à Science&Vie)

Sport:  Basket (Club de Vitry - position: pivot)  
Athlétisme (Triple saut, saut en longueur et sprint)