

Né le 15/05/1991  
**94170 Le Perreux Sur Marne**  
**3 à 5 ans d'expérience**  
**Réf : 1511010013**

## Conducteur de travaux

### Objectifs

---

Poste conducteur de travaux

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur la France, dans le Transport et Manutention.

### Formations

---

**2012 :**

**2009 :**

### Expériences professionnelles

---

**09/2013 - à ce jour :**

Directeur / Directrice de bureau d'études en industrie

horizontal drilling international □ conducteur de travaux etude et chiffrage d'appels d'offres/ consultations directes relationnel client, recherche et négociation avec les fournisseurs conduite de travaux manager et piloter une équipe complète guidage système paratrack, plans exécution/récolement

**01/2013 - 08/2013 :**

Dessinateur-projeteur / Dessinatrice-projeteuse du BTP

mills dessinateur / projeteur etude et chiffrage de projets, métré suivi de chantier, organisation des ressources gestion relationnel client

**06/2012 - 08/2012 :**

Chargé / Chargée d'affaires contrôle technique de construction

qualiconsult assistant chargé d'affaires contrôle technique de la construction, notes de calculs fidélisation client, analyse technique de plans visite de chantier

**06/2011 - 08/2011 :**

Chef d'équipe solier-moquettiste / Cheffe d'équipe solière-moquettiste

sogea nord ouest chef d'équipe manager une équipe plancher implantation/ relevé d'ouvrage organisation de chantier

### Langues

---

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

### Atouts et compétences

---

DICT, vérification réseaux existants

PPSPS

Gestion financière des travaux Piloter et encadrer les intervenants 1&#8260;4 Sécurité, rapports journaliers

Planification MS Project

Lecture de plan, relevé/implantation

Gestion des relations clients, fournisseurs

Capacité de travail en horaires décalés

Manager et piloter une équipe

Marketing

Informatique :

AutoCAD : utilisation experte 2d/3d et programmation

Pack office : utilisation expert de Word, Excel, Outlook, MS Project

SolidWorks, Autodesk Robot, Catia

Technique de la construction :

Calcul structurel : béton, bois, acier, résistance des matériaux

Topographie, géotechnique, procédés de la construction

Thermique (RT2012), chauffage, hydraulique, fondations...

## Centres d'intérêts

---

Cinéma, bricolage, mécanique