

Né le 13/08/1969  
**67370 Pfulgriesheim**  
**Plus de 10 ans d'expérience**  
**Réf : 810071326**

## Conducteur de travaux

### Ma recherche

Je recherche un CDI, dans toute la France avec une rémunération plus de 3000 euros, dans le Bâtiment second oeuvre.

### Expériences professionnelles

#### 2008 - 2008 :

##### Ingénieur / Ingénierie de chantier du bâtiment

responsable de projet pour une société allemande fabriquant des bâtiments modulaires a)mise point du projet avec maîtrise d'ouvrage et maîtrise d'oeuvre b)organisation du chantier, recherche de sous traitants c)coordination et contrôle des travaux d)facturation + réception

#### 1997 - 1997 :

##### Poseur / Poseuse de cloisons préfabriquées

société clestra cleanroom;fabricant de cloisons modulaires pour le domaine "salle blanche" a)adaptation des produits existants aux besoins des différents projets b)travail en collaboration avec bureau d'études interne pour la réalisation de plans d'exécution c)commandes fournisseurs et sous traitants d)suivi des réunions de chantier sur site e)suivi et contrôle de la facturation clients et sous traitants f)réception de chantier

### Langues

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

### Atouts et compétences

Mes connaissances dans les différents domaines techniques du tout corps d'état ainsi que mes expériences de l'encadrement se sont concrétisées par la direction de différents projets.

A ce titre, j'ai appris à maîtriser l'éventail des tâches techniques, administratives et budgétaires de ce secteur en constante évolution: étude et suivi de chantier, bon déroulement des travaux dans les meilleures conditions de coût et de délai, établissement des relations entre les différents intervenants internes ( bureaux d'études, services gestionnaires et chefs de chantier), aussi bien qu'externes (clients, fournisseurs et services administratifs).

### Permis

Permis B

### Centres d'intérêts

Tennis  
Football  
Lecture