

Né le 30/05/1988  
**34080 Montpellier**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 1403071248**



## Ingénieur en génie civil

### Ma recherche

Je recherche un CDI, dans toute la France, dans l'Ingénierie.

### Formations

**2012 :**  
conception ouvrages d'art & bâtiments

**2010 :**  
génie civil & infrastructures

**2007 :**  
higher school certificate, cambridge.

### Expériences professionnelles

**01/2013 à ce jour :**  
Agent technique électronicien / Agente technique électronicienne en études et développement  
schneider electric cellule r&d ingénieur génie civil consultant akka calcul structure poste préfabriqué (béton armé, fibré) recherche & développement gamme de postes standards support technique usine suivi process antenne technique expertise (sav) france & international

**07/2012 - 12/2012 :**  
Ingénieur / Ingénierie travaux génie civil  
snkf cellule ouvrages d'art ingénieur génie civil consultant akka maîtrise d'oeuvre la direction générale, pôle ingénierie de la snkf de montpellier. éléments de mission et de réalisations études préliminaires (ep) avant projet (avp) études de projet (pro) assistance contrats de travaux (act) dossier de consultation des entreprises (dce). mission visa des études d'exécution (visa).

**02/2012 - 07/2012 :**  
Ingénieur / Ingénierie d'études génie civil  
otce infra bfe cellule ouvrages d'art ingénieur génie civil stagiaire mission visa les ouvrages de la lgv sea. élaboration de note de calcul et vérification de plans exe projet de fin d'études contrôle exe d'un ouvrage courant de la lgv sud europe atlantique tuteur claude aucher.

### Langues

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

### Atouts et compétences

Diplômé de l'IUP Génie Civil & Infrastructures de Toulouse en Juillet 2012, j'exerce chez AKKA Technologies la fonction d'Ingénieur en Génie Civil. Après 6 mois en mission au Pôle Ingénierie

de la SNCF de Montpellier, je suis actuellement consultant pour la Cellule Recherche & Développement de Schneider Electric, à Montpellier. Logiciels  
Dessin/ Conception : AutoCad, SolidWorks  
Calculs : Advance Design, Robot Structure, Vocal  
Autres : Excel, VBA, Pack Office, Photoshop

## **Centres d'intérêts**

---

Course à pied : 5km, 10km.  
Membre d'un groupe de musique locale :  
Guitariste et bassiste