

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 / Ingénieure travaux génie civil
snCF cellule ouvrages d'art ingénieur génie civil consultant akka maîtrise d'oeuvre la direction générale, pôle ingénierie de la snCF 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 / Ingénieure 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