

Né le 18/08/1977
91400 Orsay
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 510191715

Ingénieur en génie civil

Objectifs

En effet, je suis vivement très intéressé par le domaine de Génie Civil, c'est pour cela que j'aimerais ultérieurement travailler au sein d'une entreprise spécialisée dans ce domaine.

Ma recherche

Je recherche un CDI, dans toute la France avec une rémunération entre 1500 et 2000 euros, dans le Bâtiment.

Expériences professionnelles

2005 - 2005 :

Géophysicien / Géophysicienne (BTP)
stage de master laboratoire de géophysique interne et tectonophysique (lgit), grenoble. détermination des facteurs de qualité dans les sédiments quaternaires par analyse du bruit de fond sismique .

2003 - 2003 :

Ingénieur / Ingénierie d'études béton armé
stage en informatique laboratoire de recherche en mécanique avancée (la rama) institut français de mécanique avancée (ifma). clermont ferrant. développement d'algorithme d'optimisation pour le calcul des structures en béton armé . sujet proposé par (ifma /phi meca).

2002 - 2002 :

Géophysicien / Géophysicienne (BTP)
stage de dea laboratoire de géophysique appliquée, l'université pierre et marie curie paris6. caractérisation expérimentale des propriétés électriques des milieux argileux

2000 - 2000 :

Ingénieur / Ingénierie d'études génie civil
stage d'ingénieur laboratoire de l'enseignement en génie civil de l'université de batna algérie. etude d'un bâtiment (r + 5) usage d'habitation avec décrochement en élévation et en plan .

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

Calculs des structures en béton armé, béton précontraint, charpente métallique, mécanique des sols et dynamique des structures.

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Cinéma, musique, voyages (Turquie, Tunisie, Pays-Bas et Italie).