

Née le 14/12/1989
94300 Vincennes
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 1308021133

Ingénieur génie civil

Objectifs

Intégrer une entreprise du BTP afin de mettre en oeuvre mes acquis et connaissance dans le domaine du Génie Civil et offrant des perspectives d'évolution me permettant de m'épanouir au sein de cette entreprise

Ma recherche

Je recherche un CDI, en Ile de France avec une rémunération entre 2500 et 3000 euros, dans l'Ingénierie.

Expériences professionnelles

2013 - 2013 :

Ingénieur / Ingénierie d'études génie civil

ingénieur génie civil par l'apprentissage sein d'areva e&p missions études de sujets techniques application des eurocodes rédaction de notes de synthèse et de documents techniques conduite des études de génie civil sur tout ou partie d'un projet stage service calcul de structure pour formation sur le logiciel ansys

2012 - 2012 :

Nickeleur industriel / Nickeleuse industrielle

mission l'étranger dans un laboratoire d'université royaume uni sujet électrodéposition du nickel sur l'aluminium réalisation d'expériences en laboratoire réalisation de tests de fragilité et de corrosion production d'un rapport en anglais (30 pages)

2010 - 2010 :

Ingénieur / Ingénierie Chantier nucléaire

mission de maîtrise d'oeuvre (stage) suivi du lot "rebouchage des trémies" sur le chantier du res (réacteur d'essais nucléaires cadarache)

2009 - 2009 :

Pilote d'installation de l'industrie du béton

stage ouvrier sur le chantier du rjh (réacteur jules horowitz cadarache) métrés, implantations de plots parasismiques, contrôles de qualité du béton, coulage de dalle, encadrement d'ouvriers

Langues

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

Atouts et compétences

résistance des matériaux

calculs de structures (descente de charges, séisme)

spécifications techniques de Génie Civil

pratique du logiciel ANSYS
maîtrise d'AUTOCAD
niveau avancé en anglais (score TOEIC : 910)

Permis

Permis Permis B

Centres d'intérêts

scrapbooking, musique