

Né le 01/10/1981
02100 Saint Quentin
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 906141523



Ingénieur structures

Objectifs

Mon choix se dirige préférentiellement vers la carrière d'ingénieur en Génie Civil

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, aux villes voisines de la région Ile de France avec une rémunération entre 2000 et 2500 euros, dans le Génie civil et travaux publics.

Expériences professionnelles

2009 - 2009 :

Dessinateur / Dessinatrice d'études en mécanique
doctorant en mécanique

2006 - 2006 :

Ingénieur / Ingénieure d'études BTP en génie climatique et énergétique
stage de master cerma l'école des ponts et des chaussées France sur le sujet modélisation du comportement thermomécanique des sols sous l'effet climatique.

2005 - 2005 :

Vestiaire

ingénieur structures cds vietnam. ingénierie de structure lors de la rénovation, construction de bâtiments commerciaux et institutionnels.

2004 - 2004 :

Mécanicien / Mécanicienne de garage automobile

stage de fin d'études vncc vietnam. analyse des réglages techniques principaux américains de circulation interne dans un garage à plusieurs étages à la ville de hue. modélisation aux éléments finis de la structure du garage.

2002 - 2002 :

stage de géologie à l'itct vietnam. réalisation des essais de cisaillement oedométriques des sols. identification des propriétés des sols et analyse de leur aptitude traitement.

Langues

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

Atouts et compétences

- + Spécialiste de Mécanique des Sols, des Roches et des Fondations.
- + Spécialiste de Mécanique des Systèmes Multi-contacts, Multi-phases, et des transferts thermiques.
- + Anglais: Toefl 483
- + Maîtrise des logiciels: AutoCAD2004, SAP2000, ETABS, MATLAB, COMSOL
- + Langues informatiques: FORTRAN et C++

Centres d'intérêts

football, tennis, courses à pied, notation, Viet-vo Dao.