

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



Ingénieur structures

Objectifs

Mon choix se dirige prÃ©fÃ©rentiellement vers la carriÃ¨re d'ingÃ©nieur en GÃ©nie Civil

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, aux villes voisines de la rÃ©gion Ile de France avec une rÃ©munÃ©ration entre 2000 et 2500 euros, dans le GÃ©nie civil et travaux publics.

ExpÃ©riences professionnelles

2009 - 2009 :

Dessinateur / Dessinatrice d'études en mÃ©canique
doctorant en mÃ©canique

2006 - 2006 :

IngÃ©nieur / IngÃ©nieure d'études BTP en gÃ©nie climatique et Ã©nergÃ©tique
stage de master cermes l'Ã‰cole des ponts et des chaussÃ©es france sur le sujet modÃ©lisation du comportement thermomÃ©canique des sols sous l'effet climatique.

2005 - 2005 :

Vestiairiste
ingÃ©nier structures cds vietnam. ingÃ©nierie de structure lors de la rÃ©novation, construction de bÃ¢timents commerciaux et institutionnels.

2004 - 2004 :

MÃ©canicien / MÃ©canicienne de garage automobile
stage de fin d'Ã©tudes vncc vietnam. analyse des rÃ©glements techniques principaux amÃ©ricains de circulation interne dans un garage Ã plusieurs Ã©tages Ã la ville de hue. modÃ©lisation aux Ã©lÃ©ments finis de la structure du garage.

2002 - 2002 :

stage de gÃ©ologie Ã l'ict vietnam. rÃ©alisation des essais de cisaillement oedomÃ©triques des sols.
identification des propriÃ©tÃ©s des sols et analyse de leur aptitude traitement.

Langues

FranÃ§ais (Oral : maternelle / Ecrit : expÃ©rimentÃ©), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermÃ©diaire)

Atouts et compÃ©tences

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

Centres d'intérêts

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