

Né le 30/06/1981
76100 Rouen
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 810311120

Ingenieur en génie civil

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

07/2007 :

diplôme de technicien supérieur en génie civil (majeur de promotion) + diplôme d'ingénieur en génie civil (mention bien) + master de recherche (dea) dans l'insti

Expériences professionnelles

/ à ce jour :

Ingénieur / Ingénierie de planification en BTP

en part time dans un bureau d'architecture bouzguenda, architecture, urbanisme >missions calcul structurale (robot millenium, arch,eiffel ,plan de coffrage(plan d'exécution) (logiciel autocad); suivie de chantier ms project ; pilotage de projet ; coordination entre différents intervenants ; rédaction des bordereaux de prix et calcul de l'avant métré

/ à ce jour :

Ingénieur / Ingénierie calcul de structure

aout2004 sein d'un bureau d'étude nour ingineering >missions calcul des structure (logiciel greitec omd) ,plan de coffrage(plan d'exécution) (logiciel autocad), suivie de chantier (logiciel ms project)

/ à ce jour :

Ingénieur / Ingénierie calcul de structure

janvier 2003stage professionnel sein d'un bureau d'étude nour ingineering >missions calcul des structure (logiciel greitec omd) ,plan de coffrage (logiciel autocad), suivie de chantier (logiciel ms project)

/ à ce jour :

Chargé / Chargée d'études immobilières

stage professionnel sein d'une promotion immobilière tamaris > missions vérification des mises en oeuvres ; suivie de chantier ; élaboration des essai en laboratoire

Langues

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

Atouts et compétences

AUTO CAD 2d+3d
Graitec OMD (arch +eiffel)

Robot millennium

Abaqus

Microsoft Project

Microsoft office

ITASCA(UDEC, 3DEC, PFC2D PFC3D FLAC2D/3D),

Plaxis

ANSYS et Fluent