

Quang Trung D. - Né le 25/11/1983
94600 Choisy Le Roi
1 an d'expérience dont 1 à l'étranger
Réf : 701300018

Ingénieur bureau d'etudes maitrise d'oeuvre

Objectifs

- Actuellement inscrit dans la spécialité Ingénierie de Projet (2ème année) du Master de Mécanique et Génie Civil de l'Université de Marne-la-Vallée (UMLV), en cohabitation avec Ecole Nationale des Ponts et Chaussées (ENPC), je souhaite poser ma candidature pour un stage d'une durée de 6 mois à compter du 01 mars 2007

Ma recherche

Je recherche un stage de courte durée, sur toute la région Ile de France avec une rémunération moins de 1500 euros, dans l'Ingénierie.

Formations

Master 2 - Ingénieur des Ponts et Chaussées pas encore

Expériences professionnelles

2006

Fév -Juin 2006 Compagnie Ingénierie du Transport et Consulting Hanoi, Vietnam (TECCO 1) Ingénieur d'études
Département : Bureau d'architecture Missions : Réaliser et vérifier des dossiers de conception

2005

Août - Sept 2005 Compagnie Ingénierie du Transport et Consulting Hanoi, Vietnam (TECCO 1) Stagiaire en bureau d'études
Département : Bureau d'architecture Mission : Suivre et finaliser des dossiers de conception

2004

Avril 2004 - Mai 2005 Ecole Nationale Supérieure de Génie Civil de Hanoï, Vietnam (ENSGC) Chercheur- 3ème Prix Recherche scientifique à ENSGC Missions : Recherche : Mise en oeuvre d'un programme de calcul et d'inspection de mur de soutènement

2004

Juil - Août 2004 Corporation de construction de Hanoï (HANCORP) Stagiaire sur chantier Projet : Travaux de construction - Stade de Soc Son, Hanoï, Vietnam Missions: Suivre et contrôler le chantier (Ouvriers , matériaux, planning)

2003

Juin - Sept 2003 Corporation Import - Export de construction du Vietnam (VINACONEX) Stagiaire en bureau d'études
Département : Bureau de méthode Mission : Utiliser des logiciels (Autocad, Nova, SAP 2000) pour établir des dossiers techniques

Langues

- Français parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

compétences en théorie (calculer de résistance des matériaux) et en pratique (faire des essais), mais également l'expérience de travail en utilisant les outils informatiques pour la résolution numérique INFORMATIQUE: AutoCAD, SAP2000, Matlab, Primavera.Pascal, Autolips, Photoshop.Windows, Microsoft Office (Word, Excel, Power Point) (Expert)

Centres d'intérêts

- voyages, lecture, football, natation, musique