

Né le 21/12/1979
94230 Cachan Cedex
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 801231001

Ingénieur estp (tfe)

Objectifs

Je souhaite vivement effectuer un stage de 4 à 6 mois à partir du mois de mars 2008. Très intéressé par les stages à l'étranger, je suis disposé à y aller.

Je suis à la recherche d'un Travail de Fin d'Etude pour pouvoir acquérir de nouvelles connaissances en aménagement et en géomatique et aussi mettre en pratique mes études dans ces domaines. Je serais très intéressée d'intégrer le service géomatique de votre entreprise, pour m'impliquer et agir activement dans la réalisation de travaux relevant du SIG, particulièrement en ce qui a trait aux réseaux (routier, d'Assainissement et d'Alimentation en Eau potable).

Ma recherche

Je recherche un stage de courte durée, sur la France et étranger, dans l'Ingénierie.

Formations

2004 :

/ diplôme d'ingénieur civil, université d'état d'haïti (ueh), faculté des sciences. / lycée toussaint louverture.

Expériences professionnelles

2007 - 2007 :

Assistant technique / Assistante technique d'ingénierie études, recherche et développement en industrie secca ingénierie (haïti) assistant la préparation des dossiers d'appel d'offres.

2006 - 2006 :

Ingénieur / Ingénieure d'étude en informatique de gestion

/ travaux dirigés d'algèbre (mathématiques), inaghei (institut national de gestion et des hautes etudes internationales). / travaux dirigés d'algèbre, faculté des sciences.

2004 - 2004 :

Professeur spécialisé / Professeure spécialisée de l'enseignement général

stage de formation cnigs (centre national de l'information geo spatiale), haïti (equivalent de l'ign en france). professeur de mathématiques en classe secondaire.

Langues

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

Atouts et compétences

En cours: 2007/2008: : ESTP (Ecole Spéciale des travaux publics, du Bâtiment et de l'Industrie)

Master Professionnel en Géomatique / option Construction et Aménagement.

-Séminaire sur la mécanique des roches ;(Août 2004). Par M Jean François THIMUS, Docteur en Mécanique des roches. Faculté Des Sciences Appliquées, Université Catholique de Louvain (UCL).

-Séminaire de Mathématiques ; (Eté 2002). Par des professeurs de classes préparatoires aux grandes Ecoles de France.

-Séminaire sur l'Assainissement :

(Août 2004). Par Mr Gérard CHINETTI (Ingénieur des eaux et forêts).

Institut de Coopération Franco - Caraïbes

-Séminaire sur : déroulement du Projet routier Procédures Techniques et Administratives :

(Janvier 2004). □ Par Mme SZUDAROVITS et M.Eury,

Institut de Coopération Franco - Caraïbes.

Informatique: MS Word, MS Excel, MS Powerpoint, MS Publisher MS Accces, SAP 2000, AutoCAD, SketchUp, Arcgis.

Centres d'intérêts

*