

Née le 25/07/1984
17000 La Rochelle
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 801171148

Stage : technicienne supérieure en génie civil

Objectifs

Je suis actuellement étudiante en Licence 3 Génie civil, parcours Ingénierie du bâtiment à l'institut universitaire professionnel (IUP) de l'université de la Rochelle. A cet effet mon cursus prévoit un stage d'une durée de deux mois, du 07 Avril au 07 Juin 2008 afin d'être opérationnel dans le monde du travail après mes études.

Ma recherche

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

Formations

2006 :

· baccalauréat série s2 (mention assez bien) + · diplôme universitaire de technologie (dut) l'école supérieure polytechnique de thiès sénégal + · 3ème année licence gén

Expériences professionnelles

2007 :

Architecte SOA des territoires connectés

· suivi des chantiers en tant que technicienne supérieure dans le cabinet scp j&t architectes et associés øchargé du projet d'extension et de réhabilitation du service des visas de l'ambassade de france dakar . øsuivi de l'aménagement du plateau d'un immeuble usage de bureau pour la société neurotech . øconception des dossiers d'appels d'offres des projets en cours ·projet de fin de cycle portant sur le dimensionnement du réseau d'alimentation en eau et cahier des charges pour un village situé ziguinchor (sénégal)

2006 :

Charge d'études capacitaires

·juillet stage de 7 semaines la sipres(sénégal) øétude de faisabilité du projet de 320 logements rufisque et métré pour l'établissement du coût des villas

2005 :

Chargé / Chargée d'études Systèmes d'Information Géographique (SIG)

· stage de 4 semaines bureau d'étude g2dconcept øsuivi du chantier du centre polyvalent de bambey et formation en autocad · stage de 4 semaines bureau d'étude topographique pikine (sénégal) ølevée topométrique de la route des niayes

Langues

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

Atouts et compétences

- Logiciels de traitement de texte : Microsoft Word, Excel, Access
- Logiciels de génie civil : Robot, Covadis, ArchiCAD, AutoCAD

Centres d'intérêts

natation; athlétisme et lecture