

Né le 12/08/1978
77420 Champs Sur Marne
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 601261621

Ingénieur enpc

Ma recherche

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

Formations

2006 :

ecole nationale des ponts et chaussées master spécialisé en genie civil européen option structures et ouvrages d'art/ ecole nationale supérieure polytechnique camerounaise ingénieur

Expériences professionnelles

2005 - 2005 :

Chargé / Chargée d'études techniques du BTP

/ beta consult *ingénieur d'études maîtrise d'oeuvre complète en vue de l'amélioration des conditions de circulation sur certains axes du réseau routier prioritaire (lot 3) étude d'apss *ingénieur routier études complètes route, ouvrages d'art avec traversé d'une falaise

2004 - 2004 :

Chargé / Chargée d'études techniques du BTP

août décembre beta consult *ingénieur stagiaire maîtrise d'oeuvre complète en vue d'améliorer les conditions de circulations sur certains axes de réseau prioritaire (lots 2 et 3) étude de diagnostic *ingénieur assistant chef de mission diagnostic des ouvrages d'art synthèse des résultats production des rapports organisation d'un séminaire de présentation des études *ingénieur d'études analyses et classification fonctionnelle et techniques des voies routières proposition de réparation de domaine d'action des différents acteurs de l'entretien routier

2004 - 2004 :

Technicien / Technicienne d'exploitation d'eau potable

février juin beta consult stage de fin d'études thème "méthode de conception et de prévision d'un réseau d'eau potable dans une ville de moyenne importance cas de la ville de Soa" contrôle de travaux d'approvisionnement en eau potable de la ville de Soa *technicien de suivi des travaux assistance chef de la mission de contrôle suivi et contrôles des travaux (barrage d'eau brute, réseau de canalisation, château d'eau potable) constitution de plusieurs dossiers de soumissions des appels d'offres de marchés publics

Langues

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

Atouts et compétences

programmation : Turbo Pascal, visual Basic (élémentaire) DAO : Autocad Dimensionnement : Micropiste, MapInfo, Robot Millenium (élémentaire), ST 1

Centres d'intérêts

volley ball, football et ping pong en competition