

Malik B. - Né en 1987
94600 Choisy-le-roi
4 ans d'expérience
Réf : 2111150812

Ingénieur travaux génie civil

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Bâtiment.

Formations

2013 : Bac +5 à Ecole Nationale des Ponts et Chaussées (ENPC)
Master 2 Mécanique des Sols, des Roches et des Ouvrages dans leur Environnement

2011 : Bac +5 à Université du Havre, Faculté des Sciences Techniques
Master 2 Génie Civil et Environnement

2010 : Bac +5 à Ecole Nationale Supérieure des Travaux Publics (ENSTP)
Ingénieur d'état en Travaux Publics

Expériences professionnelles

03/2013 - 06/2013 :
Comportement thermo-hydro-mécanique de l'argilite (Roche hôte de stockage des déchets nucléaires) chez
Laboratoire Navier Géotechnique - Cermes - Enpc

01/2012 - 07/2012 :
Assistant Ingénieur études géotechniques chez Bureau D'études Boumaraf

2012 - 2013 :
Projet d'Initiation à la Recherche
Erosion interne dans les sols grossiers

03/2011 - 08/2011 :
Assistant Conducteur de Travaux - Extension du tramway T3 - Paris chez Screg Ile-de-france - Normandie

05/2010 - 06/2010 :
Assistant Ingénieur - Conception et étude d'un pont caisson construit par encorbellements successifs chez
Entreprise Nationale Des Grands Ouvrages D'art

09/2009 - 02/2010 :
Conception d'un pont à poutres en béton précontraint

08/2009 :
Assistant Ingénieur - Dimensionnement des fondations d'un pont à poutres chez Bureau D'études Boumaraf

08/2008 :
Assistant Ingénieur - Création du profil en long d'une voie ferrée chez Infrafer (infrastructures Ferroviaires)

2008 - 2009 :
Projet Routier- Etude préliminaire et en APS d'un tronçon routier (Evitement de la ville de Shaoula)

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Plaxis 2D et 3D, Covadis, Robot

Atouts et compétences

Ingénieur Travaux Génie Civil

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Activités culturelles : jeux d'échecs, lecture.
Sports : Basketball, vélo et natation