

92290 Chatenay Malabry

0 à 1 an d'expérience

Réf : 1603300337

Ingénieur d'études

Objectifs

Intégrer une équipe de professionnels d'infrastructures dans le cadre de projets structurants .

Ma recherche

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

Formations

2015 :

master en génie civil et environnement l'école centrale paris.

2014 :

cycle ingénieur en hydrogéotechnique l'emi.

2011 :

classes préparatoires aux grandes écoles, mp agadir.

Expériences professionnelles

2015 - 2015 :

Technicien / Technicienne de matériel ferroviaire

ifsttar sncf (france) , ingenieur d' etudes ferroviaires etude de l'évolution des propriétés mécaniques d'une structure ferroviaire par ondes sismiques . · traitements des signaux enregistrés par (cross corrélation, déconvolution , matlab) ; · analyse et comparaison des résultats obtenus par les deux méthodes ; · détermination de l'allure des variations de vitesse du milieu (plateforme ferroviaire) ; □ conclusions et recommandations sur les tassements niveau des plateformes ferroviaires .

2014 - 2014 :

Expert / Experte en mise en oeuvre et maintenance des équipements sécurité-plongée a bord des sous-marins sgtm ; nouveau port de safi (maroc) , ingenieur d'études geotechniques traitement du sol par colonnes ballastées et étude de la stabilité des digues pour le nouveau port de safi . · dimensionnement du réseau de colonnes ballastées et d'inclusion régides sous les digues ; · vérification de la stabilité des digues et évaluation du risque de liquéfaction .

2013 - 2013 :

Chef / Cheffe de tir de mines

groupe managem , mine d'elhammam, meknès (maroc) , ingenieur minier conception et dimensionnement d'un schéma de tir en avancement .

2012 - 2012 :

Assistant / Assistante d'exploitation transport routier de personnes
assistant aux conducteurs de travaux routiers .

Langues

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

Atouts et compétences

Génie Civil : Dimensionnement (Terrassement ; Routes ; Barrages ; Tunnels ; fondations ; soutenements) ; Pilotage des projets (Ordannancement ; études de prix) .

Géotechnique : Traitement des Sols ; Stabilité des pentes ; Interactions sols structures ; Mécaniques des sols ; Mécanique des roches .

Simulation : Pack Office ; Autocad ; MsProject ; ArcGis ; Surfer ; Talren ; Plaxis ; Slide ; Phase2 ; Géostudio ; Piste ; Alize .

Permis de conduire : B

Centres d'intérêts

Football ; Pêche ; Music.

Membre du groupe musical INMALN ;

Membre du comité organisateur du festival de Laawayna en Mars 2013 ;

Officier de réserve .