

Né en 1984
94000 Créteil
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 1212031020



Ingénieur géologue-géotechnicien

Objectifs

Je cherche à travailler dans le bâtiment, mais aussi les bureaux d'études géotechnique, les mines, et même les bureaux d'études de calculs des structures.

Ma recherche

Je recherche un CDI, sur la France et étranger, dans l'Ingénierie.

Formations

2012 :

2011 :

diplôme d'ingénieur génie civil (ecole des mines de l'industrie et de la géologie) ; niger.

2008 :

licence professionnelle génie civil (université polytechnique de bobo dioulasso) ; burkina faso.

Expériences professionnelles

2011 - 2011 :

Géomètre

stage de fin de cycle sisyphe umr paris 6ème o amélioration des sols par inclusions rigides (a.s.i.ri) o dépouillement des essais (pm ; sc ; pd ; rf) avec les logiciels exgte et exprs o suivi des chantiers de sondages o sécurité de chantier o implantation des sondages o suivi de dossiers d'étude de sol o rédaction de rapport géotechnique (g12 ; g2 ; g5) o aide sondeur ; participation aux travaux sur chantier.

2010 - 2010 :

Ingénieur / Ingénierie géotechnique

stage de fin de cycle laboratoire géotechnique (lnbtp) ; burkina faso o amélioration des graves argileuses latéritiques par du granite concassé o les essais en laboratoire géotechnique (cbr ; proctor ; la ; granulométrique) o les essais in situ géotechnique (pressiomètre ; pénétromètre).

2009 - 2009 :

Chef / Cheffe de projet du BTP (architecte)

stage en cabinet d'architecture (batir); burkina faso o suivi des chantiers ; o participation aux réunions des chantiers o conception architecturale

2007 - 2007 :

Ingénieur / Ingénierie d'études génie civil

stage en bureau d'étude génie civil (cincat international); burkina faso o suivi de chantier de routes o dimensionnement des chaussées.

2005 - 2005 :

Coffreur / Coffreuse génie civil

stage en entreprise de génie civil (sol confort et décor); burkina faso (1 mois) o prise de précaution des matériaux de construction pendant l'hivernage (acier, ciment) o formulation du béton (méthode de dreux), réalisation des fouilles o implantation de la nouvelle agence de la sonabel o ferraillage et vérification des plans d'exécution

Langues

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

Atouts et compétences

Informatique :

Géotechnique: Talren 4 ; Foxta ; Plaxis 2D ; K-Réa ; Prosheet.

Génie civil: Robot millennium 2011; CBS Pro; AutoCAD 2008; Alizé III; RDM 6.

Hydrogéologie: TRAC ; Aquifer test ; GesFor.

Géophysique: Surfer 11 ; qwseln.

Géologie : StéréoStat ; Roclab1.0 ; Examine2D.

Bureautique: Word; excel; power point; paint.

Logiciels libres: argile.fr; google earth; prim.net; DICT.fr; infoterre.fr; géoportail.fr.

Permis

Permis Permis C

Centres d'intérêts

Voyages ; lecture ; sport ; foot ball ; auto-formation sur les logiciels de génie civil et géotechnique ; musique.