

Né le 16/07/1981
23700 Beni Mellal
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 809260916

Ingenieur d'etat

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans l'Ingénierie.

Formations

2006 :

élève ingénieur d'etat l'ecole nationale de l'industrie minérale, option génie géologique département sciences de la terre + mst en géophysique appliquée la faculté

Expériences professionnelles

2006 :

Conseiller / Conseillère en hydraulique agricole

mars projet de fin d'études, en vue de l'obtention du titre d'ingénieur d'état, la direction des aménagements hydrauliques rabat. □thème étude du plot d'essai d'injection du site du barrage ouljet es soltane (province de khemisset)

2005 :

Géomètre expert foncier

stage centre national pour la recherche scientifique et technique (laboratoire géophysique) rabat. □thème dépouillement des sismogrammes et la détermination des séismes. ecole terrain mibladen (midelt) □thème cartographie géologique de la zone de mibladen. juillet stage de formation l'office national des hydrocarbures et des mines rabat. □thème interprétation sismique 2d en onshore et offshore

2004 :

Dessinateur / Dessinatrice d'études en électronique

juin stage sein de la société bm digitale beni mellal. □thème maintenance des systèmes informatiques. avril projet de fin d'études, en vue de l'obtention de la mst, laboratoire public d'essais et d'etudes casablanca. □thème reconnaissance des aquifères dans la région de zagora par la méthode de résistivité électrique

Langues

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

Atouts et compétences

SCIENCES ECONOMIQUES : Comptabilité, Finance, Marketing et Mangement.

□

LOGICIELS : Talern, Pise 4, Interpex1-D, Elec, IPI2win, Surfer, AutoCAD, MapInfo, Rdas, Arcview, Scilab, Dreamweaver, FrontPage, Photoshop.

LANGAGES : Langage C, SQL

BUREAUTIQUE : Excel, Word, PowerPoint, Access.

SCIENCES DE L'INGENIEUR : Méthodes Numériques, Gestion de la Qualité, Système de Production, Recherche Opérationnelle et Statistique.

SCIENCES HUMAINES : Gestion des Ressources Humaines et Sociologie.

GEOLOGIE : Sédimentologie, Structurale, Stratigraphie, Pétrographie, Minéralogie, Métallogénie.

EXPLORATION : Géotechnique, Génie Civile, Hydrogéologie, Topographie, Géophysique, Télédétection.

Permis

Permis d