

Né en 1982
15482 Tizi Ouzou
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 910090932



Ingenieur geologue

Ma recherche

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

Formations

2008 :
diplôme d'ingénieur d'état en géologie, option géologie minière, l'université des sciences et de la technologie houari boumediene (usthb) .

Expériences professionnelles

2012 :
Pilote d'installation de concassage
du chargé de superviser l'exploitation d'une carrière pour agrégat pour la sgtpbc taourar sise lieu dit chabat dhala commune ain smara wilaya de constantine

2010 :
Ingénieur / Ingénieure des travaux des eaux et forêts
ingénieur géologue pour eurl liebheer algerie. responsable et coordinateur des travaux de terrassement, du projet alimentation en eau potable de la ville de tamanrasset partir d'in salah.

2009 :
ingénieur en production matériaux pour la société algérienne des travaux routiers (altro) skikda niveau du centre de production melaga biskra.

/ - à ce jour :
Ingénieur / Ingénieure géotechnique
du27/ ingénieur laboratoire central chargé du suivi des compagnes géotechniques, et l'étude d'exécution du projet niveau du groupement etrhb. directeur du projet fondation spéciale pour l'entreprise edl tps du projet extension des jardins du royal hotel rue de la soummam oran.

Langues

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

Atouts et compétences

Qualification Administratifs (Au Bureau) :
- Préparation des devis et cahiers des charges et lancer les consultations.
- Analyse les soumissions (offre administratif, offre technique).

- Reporting opérationnel.
- Gestion de la relation avec le Maître d'Ouvrage et Maître d'oeuvre.
- Gestion contractuelle du Projet.
- Gestion opérationnelle des équipes et des moyens.
- Gestion Technique pour optimiser les rendements.
- Gestion technique et administrative des projets de recherche et d'exploitation.
- Planification et gestion administratives et sur terrains d'un projet fondation spéciale.
- Gestion de l'assurance de la qualité, de la sécurité, de la santé et de l'environnement.
- Correspondance de projet (en français).
- Ayant une bonne connaissance de la loi minière Algérienne.

Qualification techniques du chantier :

- Suivi et contrôle des travaux de terrassement (projet bâtiment, route et conduite d'eau).
- Exécution et interprétation des essais in-situ pour des remblais (compacité et module de portance EV).
- Gérer et exécuter les essais physiques des matériaux au niveau du laboratoire (identification, comportements, caractéristiques géotechniques).
- Ayant une bonne connaissance de la normalisation algérienne et AFNOR.
- suivi et interprétation des carottes de sondage, essai préssiométrique, en utilisant le logiciel Sol test.
- Participer à l'optimisation des programmes géotechnique : (projet bâtiment, route et conduite d'eau).
- planification et gestion administratives et sur terrains d'un projet fondation spéciale.
- Gestion de l'assurance de la qualité, de la sécurité, de la santé et de l'environnement,
- lecture correcte des plans pieux, armatures, bétonnage et recepage.
- Elaboration et exécution des travaux des plans de tir.
- Veiller à la gestion du foncier, permis et plan minier
- Assister le responsable carrière pour assurer la meilleure qualité des produits.
- Correspondance de projet (en français).
- Étude et interprétation des carottes de sondage, profils sismiques.
- Description minéralogique et gîtologie des substances minérales utiles.
- Localisation des gîtes sur les cartes géologiques et topographiques.
- Connaissance théorique du module de géophysique (prospection sismique, prospection électrique, et prospection gravimétrique).

SIG : MapInfo8.0

Logiciel Infographie : Photoshop Cs2; Illustrator Cs2

Logiciels techniques Autocad 2004 et Covadis2005, Sol Test,

Système d'exploitation: Windows (xp, vista),

MS Office: Word, Excel, Power point, MS Project.