

Ahmad E. - Né en 1989
54200 Toul -nancy
1 an d'expérience dont 1 à l'étranger
Réf : 1308081137

Ingénieur travaux

Objectifs

- Développer mes connaissances et investir mes compétences et mon savoir-faire au sein de l'entreprise pour contribuer à son évolution et son épanouissement.

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Lorraine, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

2010-2013 : Cycle d'ingénieur à l'Ecole Nationale de l'Industrie Minérale à Rabat(ENIM),

2008-2010 : Classes préparatoires aux grandes écoles d'ingénieurs à Agadir filière Math-Physique

2008 : Baccalauréat Sciences Mathématiques (A) à Zagora, mention : Bien.

Expériences professionnelles

Mars-Avril-Mai 2013

Projet de fin d'études au sein de CMG (Compagnie minière des Guemassa)à Marrakech Sujet : Amélioration du cycle de production à la mine de Draa Sfar Nord en appliquant la démarche SIX SIGMA Finalité : - Analyse et optimisation de l'ensemble des cycles d'exploitation : Préparation, abattage, déblayage, Remblayage, soutènement et extraction - La mise en place d'une application de calcul de la productivité - Dimensionnement du circuit d'aérage, d'exhaure et d'air comprimé de la mine.

Juillet-Aout 2012

Stage de Formation au sein de la SMI (Société Métallurgique d'Imiter) à Tinghir Sujet : Etude géotechnique et dimensionnement de soutènement pour la structure F0 Sud (Imiter I)

24-Juin au 8-Juillet 2012

Stage Icré@ Formation au sein d'ENSGSI, Université de Lorraine Nancy-France Sujet : Formation à la mise en place d'un FabLab pour la réalisation de projets d'innovations collaboratifs

Juillet 2011

Stage d'initiation au sein de l'ONEP à Zagora Sujet : Alimentation et Traitement de l'eau potable à la ville de Zagora

Depuis janvier 2014 à ce jour

Ingénieur Travaux à la société MEDINFRA des travaux routiers et installations sportives à Casablanca **Chef de projet d'un pôle sportif en revêtement synthétique à Khouribga pour le compte de l'OCP **Chef de projet d'un terrain de sport en gazon synthétique à Agadir pour le compte de la Commune Urbaine d'Agadir ** Superviseur des Travaux de revêtement de la RP 2019 entre PK 0+000 et 8+300 - Préfecture de Marrakech ** Superviseur des Travaux de VRD du lotissement Industriel Al Kasr à Skhirat

Langues

- Tamazight: maternelle / Français: courant / Anglais: assez bon niveau / Arabe: courant / Espagnol: moyen parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

- Techniques d'exploitation des mines et aménagement des carrières
- Géotechnique (mécanique des sols et des roches)
- Calcul de structure et résistance des matériaux
- Géomatique (SIG, télédétection, topographie)
- Sciences économiques et financières
- Matériaux de construction
- Economie et législation minières
- Les routes, les barrages
- Hydraulique, mécanique des fluides
- Minéralurgie et Hydrométallurgie
- Soutènement minier
- Sciences d'ingénieur
- Hydrogéologie, Géologie minière

Informatique :

Langages de programmation : Pascal, VB.Net, C/C++.

Logiciels : Phase2, Unwedge, AutoCAD

ARCGIS

Bureautique: Word, Excel, Power-Point (Expert)

Centres d'intérêts

- Voyage, lecture