

Né en 1989
54200 Toul -nancy
1 à 3 ans d'expérience
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, dans toute la France, dans le Génie civil et travaux publics.

Expériences professionnelles

01/2014 :

Ingénieur / Ingénierie travaux génie civil

ingénieur travaux la société medintra des travaux routiers et installations sportives casablanca **chef de projet d'un pôle sportif en revêtement synthétique khouribga pour le compte de l'ocp **chef de projet d'un terrain de sport en gazon synthétique agadir pour le compte de la commune urbaine d'agadir ** superviseur des travaux de revêtement de la rp entre pk 0+000 et 8+300 préfecture de marrakech ** superviseur des travaux de vrd du lotissement industriel al kasr skhirat

05/2013 :

Ingénieur / Ingénierie de compléion en exploitation des gisements

projet de fin d'études sein de cmg (compagnie minière des guemassa)à marrakech sujet amélioration du cycle de production 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.

08/2012 :

Ingénieur / Ingénierie géotechnique

stage de formation sein de la smi (société métallurgique d'imiter) tinghir sujet etude géotechnique et dimensionnement de soutènement pour la structure f0 sud (imiter i)

07/2012 :

Facilitateur / Facilitatrice de FabLab - laboratoire de fabrication numérique

stage icré@ formation sein d'ensgsi, université de lorraine nancy france sujet formation la mise en place d'un fablab pour la réalisation de projets d'innovations collaboratifs

07/2011 :

Chef / Cheffe d'exploitation d'eau potable

stage d'initiation sein de l'onep zagora sujet alimentation et traitement de l'eau potable la ville de zagora

Langues

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

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

Centres d'intérêts

Voyage, lecture