

Lahsen A. - Né en 1989

Midelt

5 ans d'expérience

Réf : 1508312035

Ingénieur d'etat

Objectifs

- Ingénieur D'Etat De l'Ecole Nationale Supérieure des Mines de Rabat (Ex ENIM)

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans l'Ingénierie.

Formations

2013-2015 :

Ingénieur d'Etat à l'Ecole Nationale Supérieure des Mines de Rabat Ex (Enim) option Hydrogéotechnique.

2012-2013 :

Master Géologie et Gestion Durable des Ressources Minérales à l'Université d'Orléans, Institut des Sciences de la Terre d'Orléans (ISTO), France.

2011-2013 :

Master spécialisé Ressources Minières et Energétiques à l'Université Moulay Ismail, Faculté des Sciences à Meknès, Maroc.

2010-2011 :

Licence des Sciences et Techniques en Géologie Option : Géosciences appliquées, Université Moulay Ismail Meknès, FST d'Errachidia, Maroc.

2009-2010 :

Diplôme des Etudes Universitaires en Sciences et Techniques (DEUST), option Géologie.

2007-2008 :

Baccalauréat Sciences Expérimentales option Science de la Vie et de la Terre.

Expériences professionnelles

15 mars 2015 au 15 juin 2015

Projet de fin d'étude à SOMIFER Groupe MANAGEM (Bliëda) intitulé Etude géotechnique et optimisation des fosses de Bleida centre : Cratère 7, Corps D et Amas 3 (Anti Atlas centrale) .

01 juillet 2014 au 30 octobre 2014

Stage dans société minière ANCEMAR intitulé : Contribution à l'étude de la minéralisation cupro-argentifère et Implantation des sondages carottés du secteur G1.

01 mars 2013 au 30 août 2013

Mémoire de fin d'étude dans la société GTE, l'Anti Atlas orientale : Etude paléogéographique du contacte paléozoïque-précambrien en relation avec la minéralisation.

01 juillet 2012 au 30 août 2012

Stage dans la société GTE développement minier.

01 avril 2011 au 30 mai 2011

Projet de fin d'étude à la Société Métallurgiques d'Imiter intitulé Etude Géologique Et Approche Géologique De Secteur De Tachkakacht (Boutonniere D'imiter, Massif De Saghro, Anti Atlas Oriental). 21 mars 2010 au 29 mars 2010 : Stages de terrain : Stage d'étude géologique et structurale de la région de Mibladen-Ahouli 01 août 2010 au 31 août 2010 : Stage dans la Société Métallurgiques d'Imiter en géologie.

Langues

- Espagnol / anglais parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Tracé routière / Dimensionnement des structures de chaussées / Barrages / géologie de l'ingénieur / hydrologie et Hydrogéologie appliqué / Mécanique des roches / Mécanique des sols / Télédétection et SIG
Divers: Gestion des Projets, Gestion de Qualité, Création d'Entreprise, Système de production, Initiation à la SGBD, Initiation au système d'information

Logiciels

MapInfo, Datamine, NPV, ArcGIS, Erdas, RocPlane, RocLab, RocPack, phase 2, Dips, Flac 7, AutoCad, et Adob Illustrator (Expert)

Permis

permis B

Centres d'intérêts

- Visite :

Réalisation d'un tunnel ou collecteur d'Oued Bouskoura à Casablanca Visite des centres de LPEE (C.E.R.I.T ; C.E.S ; C.E.H)

Barrage Ouljet Es Soltane, Région de Khemisset

Aménagement du nouveau port de Safi

Autoroute El Jadida - Safi

Faire du sport : course