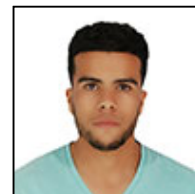


Ahmed H. - Né le 24/07/1995
-45800 Tinghir

Réf : 1901070032



Géologue

Ma recherche

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

Formations

10/2018 : Bac +5 à Université Moulay Ismail, Faculté des Sciences et Techniques d'Errachidia, Maroc
Stage du projet de fin d'études à la société SINAM MINES, Casablanca Maroc.
Sujet : Etude géologique, métallogénétique et exploration géophysique sur l'emplacement des filons de fer au niveau du secteur de Ziaïda (Meseta nord-occidentale, Maroc).

07/2016 : Bac +3 à Université Moulay Ismail, Faculté des Sciences et Techniques d'Errachidia, Maroc
Projet de fin d'études:
Sujet : Application de la tomographie en prospection minière, région d'Ougnat, Anti-Atlas orientale, Maroc

07/2015 : Bac +2 à Université Moulay Ismail, Faculté des Sciences et Techniques d'Errachidia, Maroc
Diplôme d'études universitaires scientifiques et techniques (DEUST) en Biologie, Chimie et Géologie (BCG)

06/2013 : Bac à Lycée Assou Baslam Iknoune Tinghir, Maroc
Diplôme de Bac en Sciences Expérimentales option : Sciences de la Vie et de la Terre (SVT)

Expériences professionnelles

06/2018 :
Stages De Terrain chez Faculté Des Sciences Et Techniques sur Errachidia (52), Maroc
Stage de terrain (5 jours) : Etude structurale et lithostratigraphique des terrains du Moyen-Atlas, Maroc

04/2018 - 07/2018 :
Stage Du Projet De Fin D'études chez Société Sinam Mines, Casablanca, Maroc
Stage du projet de fin d'études à la société SINAM MINES, Casablanca.
Sujet : Etude géologique, métallogénétique et exploration géophysique sur l'emplacement des filons de fer au niveau du secteur de Ziaïda (Meseta nord-occidentale, Maroc).

05/2016 :
Stages De Terrain chez Faculté Des Sciences Et Techniques sur Errachidia (52), Maroc
Stage de terrain (5 jours) : Réalisation de la cartographie géologique dans la région d'Alnif-Imiter, Anti-Atlas orientale, Maroc.

03/2016 - 04/2016 :
Stage de formation chez Abh De Guir-ziz-ghris, Centre D'errachidia, Maroc
Stage de formation au sein de l'ABH de Guir-Ziz-Ghris, centre d'Errachidia

Logiciels

Adobe Illustrator Cs6, Arcgis 9.3 Esri, AutoCAD, Envi, Surfer, Word, Covadis, Excel, Office, Powerpoint, Coreldraw, Erdas, Winsev, Geomatica, Rockworks, Dips, Statview

Atouts et compétences

- Cartographie géologique sur le terrain.
- Les mesures structurales sur le terrain.
- L'analyse des structures géologique naturelle.
- La réalisation des sondages et des traînés électriques par la méthode de prospection électrique.
- Le traitement des mesures Géophysiques par divers logiciels.
- Le traitement des images satellitaires.

Permis

Permis Permis B