

38000 Grenoble
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 2004121343

Ingénieur géosciences - géomatique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Auvergne-Rhône-Alpes, dans l'Ingenierie.

Formations

2018 : Formation à Ecole doctorale sciences et techniques de la vie et sciences de la terre de la faculté des sciences de Tunis, Tunisie

Formation pédagogique : Formation initiale pour le métier d'enseignant (30h)

2018 : Formation

Formation en programmation Python : Introduction à Python : éléments de base de la programmation Python/Formation en programmation Python : Python avancé pour la science et l'ingénierie

2014 : Bac +5 à Faculté des Sciences Mathématiques Physiques et Naturelles de Tunis sur Tunis, Tunisie

Diplôme d'Ingénieur Géosciences

2011 : Bac +3 à Faculté des Sciences Mathématiques Physiques et Naturelles de Tunis sur Tunis, Tunisie

Licence appliquée en Géomatique, terre et environnement

2008 : Bac à Lycée secondaire Ibn Mandhour Nouvelle Médina, Tunisie

Baccalauréat Mathématiques

Expériences professionnelles

10/2018 - 2020 :

Enseignant Géomatique chez Esat University Tunis, Tunisie

Trois Modules assurées : Cartographie et Analyse spatiale Multicritères, Géologie appliquée de l'ingénieur et Toponymie et sémiologie graphique

03/2018 - 2018 :

Stage

Participation avec un poster (Geomorphological and geological investigation of a lateral spreading phenomenon in Chgega Mountain Mateur, Northern Tunisia) aux 12 journées des géologies tunisienne ayant pour thème : La cartographie des géorisques : Prévention, Protection et Outil d'aide à la décision

02/2018 - 2018 :

Bourse de Mobilité ERASMUS+ chez Université De Geanade Faculté Des Sciences Département De Géodynamique (programa De Doctorado En Ciencias De La Tierra -b08.56.1-)

regulado por RD 99/2011, en el curso académico 2016/2017 con el número de expediente 75767 con las siguientes condiciones)

10/2015 - 2016 :

Junior Expert Projet chez Carte De Ressources En Eaux De La Tunsie (cret), Tunisie

Pointec-COMETE pour le compte de la Direction général des ressources en eaux (DGRE).

12/2014 - 2015 :

Expert en photos Interprétation et Formateur SIG : projet IGN France chez Dmr Production

08/2014 - 2014 :

Ingénieur Géologue-Géomaticien chez Mps Company

02/2014 - 2014 :

Etude géologique et géophysique au cours de l'Aptien et de l'Albien dans la région de DOULEB, SEMMAMA, TAMESMIDA Tunisie Centrale chez Georex Tunisie Et Pa Resources, Tunisie

07/2013 - 2013 :

Stage de formation au sein du département de système d'information géographique Arc Gis 10 chez Mps Company

08/2012 - 2012 :

Stage chez Entreprise Tunisienne D'activités Pétrolières (etap)

Le Profil Sismique Vertical : Comparaison avec les Diagraphies et la sismique de surface.

2010 - 2011 :

Stage chez Georex Tunisie

Conception d'un prototype de base de données géographiques et développement d'une interface graphique pour la gestion et l'exploitation des données pétrolières , Environnement de travail : java (Api : Geotools), PostgreSQL (Postgis)./Mise en place d'un SIG sous ArcGis9.2 des données pétrolières du Bassin Parisien : les cartes Isobathes et les cartes Isochrones

2009 :

Stage chez Société Nationale D'exploitation Et De Distribution Des Eaux (sonede)

Division Topographique

Atouts et compétences

Ingénieur Géosciences - Géomatique