

Octave R. - Né en 1993
34000 Montpellier
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 1509251336

Géologue

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Languedoc Roussillon, dans le Bâtiment, le Batiment Second Oeuvre.

Formations

2014 :

Etudiant - Université des Sciences, Montpellier (34) - 2 ans
Master II en Géologie des Réservoirs
Géologie structurale
Géologie de déformation
Expertises de terrain
Métallogénie
Gîtes minéraux
Géophysique en forage
Mécanique des roches
Dynamique sédimentaire
Géodynamique des bassins
Stratigraphie séquentielle
Interprétation sismique
Tectonique
Réservoirs faillés et fracturés

2009 :

Etudiant - Université des Sciences, Montpellier (34) - 3 ans Licence en Géoscience Biologie et Environnement

Expériences professionnelles

Mai 2015

Fieldtrip - Amérique du Sud - Actuel Apprendre l'espagnol ; Découverte de la géologie de la Cordillère des Andes.

March 2015

Logisticien - Appel Intérim, Montpellier (France) - 2 mois Chef de secteur Réception des produits ; Préparation et expédition des commandes (petits colis 3000/semaine) ; Réception des retours clients.

Octobre 2014 / Mars 2014

Fieldtrip - Asie - 5 mois Superviseur de Forages - Golder Associates, Calédonie (98) - 6 mois Campagne de sondage géotechnique pour l'étude de faisabilité d'un barrage à résidus sur le site de Goro (Vale NC) Activités liées à la campagne d'investigation (création d'accès, cartographie, base de données, gestion d'échantillons) ; Supervision de forage (HSE, logging (sols et roches), essais géotechniques, essais d'eau) ; Gestion et traitement des données de terrain (modélisations de blocs 3D, géostatistique).

Juin 2013

Assistant de laboratoire - Université des Sciences, Montpellier (34) - 2 mois Approche méthodologique pour la caractérisation et la datation des chantiers miniers anciens ouverts par attaque au feu Etude bibliographique

préliminaire sur la géologie/gîtologie de la zone d'investigation et les méthodologies analytiques (archéomagnétisme, minéralogie magnétique et spectrométrie Mössbauer) ; Acquisition et analyse des données de terrain ; Modélisation 3D des attaques au feu ; Rédaction d'un rapport de synthèse.

Avril 2012

Assistant de laboratoire - Université des Sciences, Montpellier (34) - 4 mois
Création d'une base de données des roches métamorphiques pour l'université des sciences
Reconnaissance des roches métamorphiques ;
Inventorisation et catégorisation des échantillons ;
Découpe de talons pour la réalisation de lames minces ;
Informatisation et publication de la base de données sur le site du patrimoine.

Langues

- Espagnol / anglais parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Supervision
Cartographie
Exploration SIG
Management
Réservoirs
Géophysique

Logiciels :

gINT
Techlog
Qgis
Surpac
Datamine Surfer
Petrel
Kingdom
Suite Matlab
PhotoScan
Microsoft Office (Expert)

Permis

permis A / B / C / D / EB / ED / SPL / FIMO

Centres d'intérêts

- Sports :
Natation, Cyclisme, Badminton

Lecture :
Science-fiction, informations en géopolitique

Association :
Trésorier de l'AAPG du Student Chapter de Montpellier 2012-13