

**Octave R.** - Né en 1993  
**34000 Montpellier**  
**3 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.

## **Avril2012**

Assistantdelaboratoire-UniversitésSciences, Montpellier(34)-4mois 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