

Camille C. - Née le 08/03/1988
13300 Salon De Provence
2 ans d'expérience
Réf : 1904030645

Géologue

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans le Batiment.

Formations

2018 : Bac +5 à Université de Lorraine / ENSG sur Nancy

Master GPRE option Exploration minérale

Sujets étudiés et validés : géophysique et géochimie associés aux gisements économiques - Métallogénie - structural et géo dynamisme des gisements économiques, model 3D (GoCad) - projets ArcGis.

2011 : Bac +4 à Université Blaise Pascal sur Clermont Ferrand

Maîtrise de Géologie option Géotechnique

Sujets étudiés et validés : géotechnique -géophysique (sismique réflexion et réfraction, gravimétrie et prospection magnétique), hydrogéologie -télé-détection

2009 : Bac +3 à Université de Provence sur Marseille

Licence en Sciences de La Terre

Sujets étudiés et validés : Géologie Générale - mécanique des fluides - Géologie des systèmes carbonatés - réservoirs carbonatés et processus des champs pétroliers - paléontologie - systèmes sédimentaires - stratigraphies - chimie - mathématiques - anglais - biologie

Expériences professionnelles

11/2018 - 2019 :

Géologue de projet chez Venus Metals Corp Ltd, Australie

En charge de la campagne de forage (RC) pour de l'exploration de vanadium latéritique. Récolte et interprétation des échantillons. Interprétation et intégration des résultats dans la géologie régionale. Planning de l'exploitation du gisement. Utilisation du logiciel Acquire Database et Vulcan (novice)

02/2018 - 2018 :

Stagiaire chez Csiro, Australie

Can micro-geophysics predict the micro properties of sulphides and oxides-bearing samples?

SEM : caractérisation des minéraux - Méthodes utilisées Micro-CT scan :Caractérisation 3D et quantification des minéraux- Caractérisation pétrophysique (résistivité, vélocité, susceptibilité magnétique, densité). Sous la tutelle Dr Belinda Godel (Thèse rédigée en anglais)

10/2016 - 2016 :

Stagiaire chez Géoressource Laboratoire

Caractérisation minéralogique et géochimique de profils latéritiquesnickélicifères atypiques de Nouvelle Calédonie. Échantillons provenant de Tiebaghi et de N'Go.Méthodes: DRX - MEB - Microsonde de Castaing pétrophysique.Sous la tutelle de Dr Yoram Teitler

09/2011 - 2013 :

Technicienne de géophysique en forage chez Semm Logging

- Opératrice (Nov. 2012 to Juil. 2013) Guinée Conakry, Site de Simandou

En charge des acquisitions, processing et analyses des données géophysiques de forage. Maintenance et suivi du calendrier de calibration des sondes. Présentation journalière des travaux et avancées, et présentation hebdomadaire des données aux clients. Rédactions des rapports internes (en accord avec la certification ISO 9001) et rapport clients. Import/export des outils sensibles (sondes, sources nucléaires etc.), Administration. Contracteur pour RIO TINTO - Exploration d'un gisement de fer.

Rotations de 2 mois sur le terrain / 1 mois de repos. Manipulation du logiciel WellCad.

- Opératrice (Sept. 2011 - Nov. 2012) Canada, Éthiopie, France

En charge des acquisitions, processing et analyses des données géophysiques de forage. Calibration des sondes et maintenance des véhicules. Contracteur pour Total Canada (Alberta, Canada - Exploration de sable bitumineux), pour BHP (Désert du Danakil, Éthiopie - Exploration de Potasse) et pour de nombreuses entreprises françaises de BTP, hydrologie, géothermie et géotechnique.

Rotation de 3 mois sur le terrain, 1 mois de repos, 2 mois travail en France pour contracteurs français.

04/2011 - 2011 :

Stagiaire chez Strassbag Afcon Venture, Inde

Description géologique et structural des murs de tailles du tunnel du Rohtang Pass, pour monitorer à tout instant la stabilité de l'ouvrage, dans la partie sud du tunnel à plus de 3000m d'altitude. Himachal Pradesh, Inde.

Logiciels

Office

Atouts et compétences

géophysique et géochimie associés aux gisements économiques - Métallogénie - structural et géodynamisme des gisements économiques, model 3D (GoCad) - projets ArcGis - Géologie Générale - mécanique des fluides - Géologie des systèmes carbonatés - réservoirs carbonatés et processus des champs pétroliers - paléontologie - systèmes sédimentaires - stratigraphies

Permis

Permis Permis B