

Julien M. - Né en 1986
77300 Fontainebleau
3 ans d'expérience dont 3 à l'étranger
Réf : 1401230733

Geologue / geostatisticien

Ma recherche

Je recherche un CDI, sur toute la région Ile de France, dans le Bâtiment.

Formations

- 2013-2014 : degré Master 2:Formation Spécialisée en Géostatistique (CFSG) à l'Ecole des Mines de Paris, Centre de Géostatistique.
- Décembre 2013: Certification en Art de Management à Swiss Elearning Institute
- 2008-2009 : Maîtrise en Sciences Géologique à l'Université de Ouagadougou / Burkina Faso.
- 2007-2008 : Licence de Géologie à l'Université de Ouagadougou / Burkina Faso.
- 2004-2005 : Baccalauréat série D au Lycée Provinciale Mollo Sanou.

Expériences professionnelles

Décembre 2012 - Août 2013

GEOLOGUE A VOLTA RESOURCES chargé des activités de la Tarière, Logs géologique, échantillonnage et élaboration de cartes géologiques, sur le projet de Kiaka/ Burkina Faso.

Octobre 2011 - Décembre 2012

GEOLOGUE A VOLTA RESOURCES chargé de la supervision des activités de sondages DD/RC, Logs Géologique et Géotechnique, élaboration et Interprétation de Sections Géologiques, de Modèles et Cartes Géologiques sur le Projet aurifère de kiaka.

1er - 7 Septembre 2011

Voyage d'Etude au Ghana avec pour objet visite de Mines en exploitation (Tarkwa (Tarkwa Goldfield), Prestea (Golden star), et Ahafo (Newmont)) et partage d'expériences avec les collègues des dites Mines.

Mars 2011 - Août 2011

GEOLOGUE A VOLTA RESOURCES chargé des travaux de Géochimie Sol et Litho géochimie, Elaboration de grille d'Echantillonnage, implantation, suivi et cartographie des tranchées, conseils pratiques, Lab. dispatching, travaux de Cartographie Générale sur le Projet Cuivre-Or de Gaoua/ Burkina Faso.

Septembre 2010 - Mars 2011

GEOLOGUE A VOLTA RESOURCES Stagiaire sur le Projet Cuivre-Or de Gaoua avec pour activité la géochimie sol.

Langues

-- Français : Langue Maternel - Anglais : Niveau moyen - Dioula, Bobo : Parlé correctement (langues Ouest-Africaine) parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Bonne pratique des méthodes de géostatistique pour les estimations des gisements mono et polymétallique (krigeage, Co-krigeage, Simulation).

- Modélisation Géologique, Bloc Modèle et interprétation
- Optimisation des sondages et des Méthodes d'échantillonnages.
- Analyse des QA/QC et proposition de Méthodes
- Spécialisé en Modélisation, Estimation et classification des gites minéraux.
- Bonne expérience en exploration minière
- Estimation et Prédiction des zones de pollutions.
- Management des Equipes sur le Terrain (Expert)

Centres d'intérêts

- Chasse, internet, voyage, lecture, télévision