

Né le 23/05/1988
29310 Locunolé
0 à 1 an d'expérience
Réf : 2109240900

Géologue

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

2011 : Bac +5 à UQAM sur Montréal, Canada
DESS international en exploration et gestion des ressources non renouvelables

2011 : Bac +5 à OSUC sur Orléans
Master 2 Professionnel RES-GEO (Ex. EGERM) mention Assez Bien

2010 : Bac +4 à Université Paul Sabatier sur Toulouse
Master 1 Sciences de la Terre, mention Bien

2009 : Bac +3 à UBO sur Brest
Licence Terre et Environnement, mention Assez Bien

2006 : Bac à Lycée Kerneuzec sur Quimperlé
Baccalauréat Scientifique, mention Assez Bien

Expériences professionnelles

2012 :
Projet Equaminerals Holdings chez Afrex Geoservices, Congo
Fer : Géologue d'exploration sur le projet de fer Oyabi (BIF/Itabirites) au Nord de la République du Congo. Périodiquement depuis Mai 2012. Le travail réalisé comprend la mise en place du programme d'exploration, la génération de cibles, l'exploration, cartographie et échantillonnage de la zone d'étude, création d'une base de données, mise en place d'un programme de tranchées d'explorations, leurs échantillonnages, ainsi que la rédaction des rapports trimestriels (Anglais et Français) pour la compagnie. Recrutement et gestion de travailleurs locaux

2012 :
Projet Cominco SA chez Afrex Geoservices, Congo
Phosphate et Uranium - en cours: Projet Phosphates et Uranium de Hinda en République du Congo, depuis Mai 2012. Mise en oeuvre du programme d'exploration sur le terrain, la collecte de données et son intégration. Gestion de la campagne de forages, implantation et contrôle de la procédure QAQC (blancs, duplicas, standards, géostatistiques). Logging des échantillons aircore et des carottes, analyses XRF (InnovX system). L'interprétation de sections et l'analyse des processus sédimentaires. Travail de bureau comprenant la gestion de la base de données, la génération de cibles, incluant MapInfo/Discover, la création de cartes, de sections, traitement des données géochimiques, et la rédaction de rapports techniques et trimestriels (Anglais et Français). Implications dans les études géotechniques et hydrogéologiques lors de l'étude de préfaisabilité. Gestion des géologues et travailleurs locaux

2011 :

Stage chez Oceanic Iron Ore Corp, Congo

Exploration, cartographie et estimation de Formations de Fer Rubanées (BIF) de type Lac Supérieur dans la baie d'Ungava, Québec (Mai - Septembre 2011). Projets Hopes Advances et Kayak Bay. Exploration, cartographie, échantillonnage, implantation et suivi de forages, logging de carottes, SIG (ArcGis), coupes géologiques, gestion de base de données. Sonde MPP-EM2S+.
LMTG de Toulouse, 2010, Création d'une base de données géochronologiques géoréférencées sous SIG, du craton ouest-africain, Utilisation de ArcGis, Utilisation MEB et Microsonde

Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : expérimenté), Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

Réalisation et exécution d'un programme d'exploration

- Supervision des travaux de terrain
- SIG (ArcGis, Mapinfo, Discover)
- Data management
- Targets Generation
- Supervision de forages Carottés et Aircore
- Logging
- Échantillonnage
- Mise en place d'une procédure QAQC
- Minéralogie
- Rédaction de rapports techniques et trimestriels
- Gestion d'équipe
- Management
- Géostatistiques
- Métallogénie
- Gîtologie
- Pétrologie
- Géologie structurale

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Voyages, Photographies

- Sports : Tennis et Football occasionnellement