

Né en 1984
75012 Paris
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 1408261328

Ingénieur géologue

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Bâtiment.

Formations

2014 :
(bac+5)

2010 :
(bac+5)

2005 :
(bac+2)

2003 :

Expériences professionnelles

05/2014 - 2014 :

Chargé / Chargée d'études Systèmes d'Information Géographique (SIG)

stage de master2 gdf suez /crigen/direction recherche et innovation de saint denis la plaine pour conception et réalisation de base de données ; réalisation de différentes cartes sectorielles ; webmapping.

12/2012 :

Géomètre

formation mapinfo/discover ;

10/2011 :

formation first aid

2011 - 2013 :

Chef / Cheffe de mission prospection minière

géologue d'exploration african star resources (kédougou) pour la recherche d'indices aurifères

02/2010 :

Expert / Experte de la simulation au sein des opérations en milieu terrestre

séminaire international sur la télédétection des environnements côtiers et marins ; stage centre de suivi écologique (dakar/sénégal); stage laboratoire de télédétection appliquée de l'institut des sciences de la terre (dakar/sénégal) ; campagne géophysique (méthode sismique et électrique) (ird de mbour) ; etudes hydrogéologique du bassin de la néma (région de fatick).

Langues

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

Atouts et compétences

En géomatique :

- Conduite de projet SIG ;
- Cartographie SIG : sémantique et sémiologie graphique ;
- Webmapping : Cartographie par le web, conception client/serveurs;
- Conception/Gestion de base de données (PostgreSQL/PostGIS);
- Télédétection et traitement de données géographiques (MNT, Lidar, photos aériennes, données numériques).

En géologie :

- Conduite de projet d'exploration de métaux ;
- Hydrogéologie, géophysique, mines et carrières;
- Management d'équipe et gestion du budget de fonctionnement d'un camp d'exploration d'au moins 30 personnes;
- Safety et First aid;
- Relations Communautaires ;
- Rédaction de manuels de procédure, de procès verbal de réunion ;

** Sujet de mémoire pour mon diplôme en géologie : Suivi par télédétection appliquée de l'évolution du littoral et des écosystèmes de mangroves dans l'estuaire du Saloum.

Outils Informatiques :

- Logiciels :

Base de données : PostgreSQL /PostGIS ;

Traitement d'images : ENVI, Erdas Imagine ;

Cartographie SIG : QGIS, MapInfo/Discover, ArcGIS, OpenLayers API , GeoServer, Adobe-Illustrator, AutoCAD /Covadis (initiation) ;

Autres : MS Office, Matlab, Circé ;

-Langages de programmation : HTML, PHP, XML, Java, JavaScript, Python