

Micael N. - Né en 1994
92400 Courbevoie
1 an d'expérience
Réf : 1512100948

Ingénieur environnement

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans l'Ingénierie, l'Environnement.

Formations

2012: Licence 3 des Sciences de la Terre et Environnement, Université de Pau des Pays de l'Adour (UPPA), Pau (France).

2011 : Première Année Ingénieur Juriste en Environnement, Institut Supérieur de l'Environnement (ISE), Ile de France.

Expériences professionnelles

Juillet – Août 2015

Stage en WIRELINE LOGGING à SCHLUMBERGER (Aberdeen, Royaume Uni). Mission: Préparation des outils à la base avec utilisation du logiciel MaxWell. - Vérification - Calibration

Mai – Octobre 2014

Stage SURFACE LOGGING à GEOLOG France (Port-Gentil, Gabon). - Suivi et contrôle des opérations pendant le forage. - Description des cuttings.

Janvier – Mai 2013

Mesures de Perméabilités. Laboratoire des Fluides complexes et leurs réservoirs (Pau, France). Mission: Comparaisons entre les résultats expérimentaux et analytiques. - Utilisation de la loi de Darcy expérience. - Modèle de Kozeny-Carman. - Modèle de Glover-Walker.

Octobre 2012

Stage de terrain à JACA (Espagne). Mission: Introduction aux Systèmes pétroliers

Langues

- Anglais: Avancé parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

 Sondages, prélèvements / échantillonnages : eaux, sols, sédiments.

 Analyses et caractérisations des sols, des sédiments, des eaux, géo-matériaux (amiante, ciment, béton).

 Sismique Réflexion & Réfraction, Radar géologique.

 Cartographie

 Forages (à la tarière mécanique et autres dispositif plus important).

 Piézomètres et suivi des variations du niveau à l'aide de sondes.

 Diagraphies : enregistrements et interprétations. Acquisition, traitement et modélisation des données.

 Contrôles qualité / des eaux et quantité, essais de pompages.

 OUTILS INFORMATIQUES.

- MaxWell, GeoDesk, MusterLog, Linux (Seismic Unix), Scilab, Matlab, R, TNT MIPS, Map Info.

- Microsoft office. (Expert)