

Thibaut N. - Né le 06/12/1989
71130 Chassy
0 à 1 an d'expérience
Réf : 1404121606



Géologue foncier

Objectifs

- Participer à des projet de prospection, relever les défis d'implantation de nouveau sites, développer et optimiser les sites existants.

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France avec une rémunération entre 2000 et 2500 euros, dans l'Analyses, mesures et sondages.

Formations

2012/2013 :

Etudiant à l'ENAG (Ecole Nationale d'Application des Géoscience intégré au BRGM sur le site d'Orléans). Diplôme Universitaire Post-Master pour la Gestion Durable des Ressources Minérales (écoles de terrain : Cévennes, Espagne, Maroc ... pour appliquer les techniques de prospection et de gestion de mines et carrières)

2009/2012 :

Élève ingénieur à Polytech' Orléans, filière génie civil, Spécialité Ingénierie du Géo-Environnement (caractérisation des matériaux géologiques et approche environnementale de la gestion des ressources minérales). Obtention du Diplôme d'ingénieur en Génie Civil en Octobre 2012.

2007/2009 :

Classe préparatoire BCPST (Biologie, Chimie, Physique et Sciences de la Terre), Lycée Claude Fauriel, ST-Etienne. Concours G2E (Géologie, eau et environnement).

Expériences professionnelles

Juillet 2013 à Novembre 2013

Stage de 5 mois chez Golder Associates Nouvelle-Calédonie. Travail principal sur un projet de bassin de stockage de résidus minier : confection de cartes pour un dossier de Demande d'Autorisation d'Exploiter et préparation de la campagne de sondage (tracé de pistes et de points de sondages), travail sous Qgis et Mapinfo.

Avril 2012 à Août 2012

Stage de 6 mois à la Direction Régionale du BRGM de Haute et Basse-Normandie. Projet de mise à jour des Schémas Départementaux de Basse Normandie, confection de la carte des ressources minérales et analyse des besoins passés et futurs de la région, Travail annexe sur la modélisation de l'érosion en plaine causée par le ruissèlement des eaux de surface et le transport de fines dans la région de Rouen. Travail sous Arcgis et Mapinfo.

Mai 2011 à Juillet 2011

Stage de 3 mois au bureau d'études géotechniques ETI Agence Centre. Devis et programme géotechnique, analyse d'essais et réalisation de modèles géo-mécaniques.

Eté de 2006 à 2010

Employé commercial dans la grande distribution (magasinier).

Langues

- Français, Anglais parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Techniques :

Prospection géologique, estimation de ressources minérales et gestion de carrière.

Géotechnique (logging et supervision de sondages carottés, essai en place et en laboratoire).

Hydrogéologie et gestion de l'eau (production d'eau et traitement d'eau de process)

Gestion de projet et management.

Langues :

Anglais : bonne maîtrise de la langue orale et technique (TOEIC en 2011, score : 820).

Informatique :

Logiciel de modélisation (Arcgis, Mapinfo, Surpac, Géomodeller, Autocad, Plaxis, Modflow).

Logiciels de programmation (scilab, matlab, Excel et Access VBA, Visual Studio).

Microsoft office (ensemble du pack). (Expert)

Centres d'intérêts

- Aïkido, plongée (en tant que loisir), randonnée.

Informatique (Programmation, Hautes-Technologies)