

Gilles D. - Né en Août 1989
49100 Angers
2 ans d'expérience
Réf : 2102101253

Géologue foncier

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Pays de la Loire, dans le Génie Civil et Travaux Publics.

Formations

2014 : Bac +5 à Université de Bordeaux sur Bordeaux

Master 2 Génie Géologique, Génie Civil et Environnement Spécialisation Ingénierie Géologique

2013 : Bac +5 à Université d'Orléans (Observatoire des Sciences de l'Univers en Région Centre)

Master 1 Ressources et Fluides

2012 : Bac +3 à Université d'Orléans (Observatoire des Sciences de l'Univers en Région Centre)

Licence Sciences de la Terre

Expériences professionnelles

04/2014 - 08/2014 :

Géologue Foncier chez Sablières Et Carrières De La Madeleine sur Capdenac

Etude du gisement (qualité, quantité) - Soutien pour implantation des tirs de mines et du phasage de la carrière - Développement d'outils de gestion des stocks matériels - Participation au montage du dossier ICPE pour demande d'extension - Participation à la communication interne et externe

04/2012 - 07/2013 :

Géologue Foncier chez Centre D'etude Technique De L'equipement Normandie-centre sur Blois

Participation au projet ARGIC2 (Analyse du Retrait-Gonflement des Argiles et ses Incidences sur les Constructions 2) - Participation à un projet d'instrumentation sous les chaussées de Sologne et sur un site expérimental à Roaillan (33) - Analyse et interprétation des données - Etude de l'influence de la végétation sur le comportement argileux

2011 - 2012 :

Animateur pour enfants de 3 à 8 ans en difficulté chez Centre De Vacances sur Ingrannes

04/2009 - 06/2011 :

Employé commercial chez Intermarché sur Bonnée Et Lorris

accueil des clients, hôte de caisse, gestion des stocks, gestion des rayons

Langues

Anglais (Oral : scolaire / Ecrit : intermédiaire)

Logiciels

Pack Office, Sig, Arcgis

Atouts et compétences

Exploration minière :

- Reconnaissance et analyse d'une roche
- Tectonique / Sédimentologie
- Cartographie de terrain et numérique (Stage terrain dans les Cévennes, Corbières, Haute-Loire, Mas d'Azil)

Environnement :

- Connaissances en droit environnemental français
- Montage de dossier ICPE
- Stockage des déchets
- Suivi de pollution

Hydrogéologie :

- Connaissances du fonctionnement des aquifères
- Piézométrie
- Essais de pompage
- Modélisation des flux

Géophysique :

- Connaissances des méthodes et de leur mise en place (Stage de reconnaissance géophysique en contexte sédimentaire à Saucats)
- Traitement des données et interprétation

Exploitation :

- Connaissances des méthodes d'exploitation en carrière et mine
- Quantification/qualification d'un gisement

Géostatistique et outils numériques :

- Connaissances en méthodes d'interpolation spatiale
- Simulation numérique
- Modélisation géologique numérique
- Système d'information géographique

Géotechnique :

- Essais in situ et en laboratoire
- Connaissances en retrait-gonflement des argiles
- Stabilité des pentes
- Dimensionnement de fondations (Eurocode 7)

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Cuisine, minéraux, randonnée, informatique, voyage, lecture