5 à 10 ans d'expérience

Réf: 1511202002

# Ingenieur generaliste - geologue (ensg nancy)

# **Objectifs**

- INGENIEUR GENERALISTE - GEOLOGUE (ENSG Nancy)
RECHERCHANT UN EMPLOI DANS LE DOMAINE DES GEOSCIENCES

# Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans l'Ingénierie.

# **Formations**

#### 2012 - 2015 :

Elève à l'Ecole Nationale Supérieure de Géologie de Nancy (ENSG), diplômé en septembre 2015. Formation de tronc commun (géologie, mathématiques, physique), puis spécialisation en géosciences pétrolières. Stages de terrain :

- Grand (France): étude géophysique d'un site archéologique gallo-romain (1 semaine);
- Bures (France) : caractérisation hydrogéologique et étude de vulnérabilité à la pollution (1 semaine) ;
- Cap de Creus (Espagne) : cartographie des formations métamorphiques et magmatiques ainsi que des schistosités et cisaillements (1 semaine) ;
- Dignes (Alpes): cartographie sur 10 km2 de formations sédimentaires et de leurs structures, (3 semaines);
- Presqu'île de Crozon (Finistère) : étude géologique générale (1 semaine).

## 2010 - 2012 :

Classes préparatoires BCPST J-B.Say - Chaptal (Paris), concours G2E (63e/1600), admis au concours AGRO-VETO

Diplôme des premiers secours de niveau 1 (PSCI).

# Expériences professionnelles

# Mars - Septembre 2015

Stage ingénieur chez COLAS, au sein de la filiale RIBAL TP (Guyane Française) : - Optimisation de la production sur la carrière de granite de Laussat (St Laurent du Maroni) et gestion des stocks de granulats. - Etude qualité - environnement : évaluation de l'exposition sonore des ouvriers, cartographie du bruit. - Relation client, affaires, et aspects commerciaux : responsable gestion et ventes de la carrière de Roche Savane (St Georges de l'Oyapoque). - Management d'équipe : 10 manoeuvres sur la carrière de Laussat. - Logistique : suivi matériel (engins et machines de production, inventaires des pièces), gestion des besoins et organisation de la base vie.

# Juin - Septembre 2014

Stage de prospection aurifère chez AUPLATA, mine de Dorlin (Guyane Française) : Analyse de résultats géochimiques, et établissement d'un programme de prospection par réalisation de tranchées à la pelle mécanique au coeur de la forêt primaire (en autonomie). Description et échantillonnage des tranchées. Logistique de la mine. Cartographie.

# 2014 - 2015

Projets de laboratoire (GEORESSOURCES), 3 mois : - 1 mois : caractérisation structurale, sédimentologique et

pétrophysique d'une zone de faille dans les grès permien du fossé rhénan. - 2 mois : étude de microfissurations en lames minces dans des formations magmatiques faillées. Détermination du potentiel réservoir.

#### 2012-2013

Projet "Lames minces", réparti sur 1 an : Création d'une banque de lames de roches numérisées et commentées, destinée aux élèves de collèges et lycées de Lorraine - Partenariats : ITOP, CHU de Nancy.

## 2009 - 2013

Autres expériences professionnelles : - Employé saisonnier, marais salants de Guérande - Intervenant pédagogique (COMPLETUDE).

# **Langues**

- Espagnol / anglais parlé: scolaire / écrit: notions

# Atouts et compétences

Général : analyses scientifiques, management, logistique, adaptabilité, pragmatisme, autonomie, curiosité, créativité.

InformatiSque : suite Office - suite Adobe - logiciels SIG (ArcGis, QGis), Géomodélisation (Gocad, Eclipse, Petromod).

Géosciences : géologie structurale, pétrologie, sédimentologie, stratigraphie séquentielle, analyse de carottes, diagraphies,

logging, géotechnique, études de lames minces, hydrogéologie. (Expert)

#### **Permis**

permis B

## Centres d'intérêts

- Vie associative :

Association du Cercle des Amis Géoliens : organisation d'évènements dans le cadre de l'ENSG. Rock N'Stone, journal étudiant : rédaction d'articles et mise en page du journal.

#### Musique:

membre d'un groupe - vainqueur d'un tremplin musical; guitare (12 ans) et percussions.

### Sports:

football, aviron, équitation, voile, judo (débutant).

#### Voyages:

Pays d'Europe, USA, Pérou, Guyane, volonté de découvrir l'Afrique et l'Asie.