

Marie G. - Né le 22/11/1987
97130 Capesterre Belle-eau
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 1304291719

Ingénieur en géophysique et géologie

Objectifs

- Poste d'ingénieur en Géophysique appliquée et Géologie dans les domaines pétroliers, miniers et environnementaux.

Travail sur le terrain mais aussi en bureau dans tous pays et sur tout continent.

Ma recherche

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

Formations

2011/2012 : master 2 à l'Université Pierre et Marie Curie à Paris VI.
Géophysique Appliquée, Ressources et Environnement

2009/2010 : master 2 professionnel à l'Université de Pau et des Pays de l'Adour.
Génie Pétrolier option Exploration Géophysique.

2008/2009 : master 1 à l'Université Paul Sabatier Toulouse III.
Sciences de la Terre (Formation géologie).

2005/2008 : Licence à l'Université Paul Sabatier Toulouse III.
Sciences de l'Univers (SDU) - Formation géologie.

2005 : Baccalauréat série S option Allemand.

Expériences professionnelles

du 02/04/2012 au 28/09/2012

Stages de terrain : Côte d'Opale (62) : découverte de la prospection géophysique et mise en pratique. Vix (21) : application de la prospection géophysique à un site archéologique. - Stage de 6 mois . Stage de fin d'étude réalisé à Evian les Bains (74) dans la Société Anonyme des Eaux Minérales d'Evian sous la responsabilité de Mr Patrick LACHASSAGNE. Le travail effectué a été de faire un inventaire des données géophysiques disponibles afin de créer une base de données. Traitement et interprétation des données électriques (sondages - trainés). Proposition d'implantation d'une future campagne de prospection.

du 01/03/2010 au 31/08/2010

Stage de 6 mois : Stage de fin d'étude sur le site de Total à Pau (64) avec comme encadrant Catherine BAGLINIERE. Reprise du cas d'étude Obagi : modélisation statique et dynamique du réservoir à l'aide du logiciel Petrel. Réalisation du modèle statique à l'aide des données géologique et géophysique. Travail en partenariat avec un ingénieur réservoir pour la modélisation dynamique.

Langues

- Français : langue maternelle / Espagnol scolaire / Anglais intermédiaire / Allemand scolaire parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Informatique : Pack Office, Surfer, Res2dinv, Ipi2win, ArcGis, Petrel. (Expert)

Permis

Permis de conduire