

Né en 1988
92300 Levallois-perret
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 1401280755



Ingénieur géologue

Ma recherche

Je recherche un CDI, sur la France et étranger, dans l'Ingénierie.

Formations

07/2013 :
diplômé en

2011 :
licence 3 en géologie des carbonates (, université de provence, aix marseille)

2010 :
master 1 en géologie structurale (, université d'alger, algérie)

2009 :
licence 3 géologie appliquée génie civil (, université d'alger, algérie)

Expériences professionnelles

06/2013 :
Volcanologue
sédimentologue de carbonates sein du service géologie de la nouvelle calédonie (sgnc nouméa) étude sédimentologique et diagénétique des calcaires récifaux miocènes de népoui (n c) partir de l'étude des forages et missions de terrain

10/2011 - 06/2012 :
Marin calier
sédimentologue de carbonates laboratoire de la géologie des réservoirs carbonatés (lgrc) marseille évolution diagénétique des carbonates récifaux quaternaires de la nouvelle calédonie cartographie et sédimentologie de carbonates sur le terrain aux massifs de la sainte baume et cassis (provence)

09/2011 :
Géotechnicien / Géotechnicienne
géophysicien de sub surface dans le massif central (ardèche) (prospections gravimétrique, électrique et magnétique)

05/2011 :
Géologue pétrolier / Géologue pétrolière
cartographie et modélisation numérique 3d du massif d'allauch (marseille) sein du lgrc. évaluation pétrolière du bassin d'alès (languedoc).

12/2010 :

Chercheur / Chercheuse en géomatique

archivage des collections du musée de paléontologie de l'université de provence cartographe structuraliste dans la région de bousaada (algérie) mars technicien de la géologie appliquée génie civil laboratoire d'habitat et de construction du centre (alger, algérie)

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Arabe (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

(Option : Sédimentologie des carbonates)

Méthodes maîtrisées : Cartographie, levé de coupes, description de carottes, Pétrographie des lames minces, interprétation des environnements de dépôt des roches siliciclastiques et carbonatées, interprétation des courbes isotopiques (isotopes stables du carbone et d'oxygène), interprétation du signal sismique, interprétation des diagraphies de puits, travaux de laboratoires, introduction à la géochimie des hydrocarbures, reconnaissance facile des zones réservoirs à l'aide des propriétés pétrophysiques des roches, notions de base en géostatistiques et en modélisation des réservoirs.

Permis

Permis Permis B

Centres d'intérêts

Amateur de jeux vidéo

Cinéma : Films et séries de type Thriller et Histoires

Sport : Football (Ancien joueur d'un club de football amateur)

Footing, musculation, natation

Voyage : Algérie, Nouvelle-Calédonie, Italie, Belgique