

M. Dorian
83420 La Croix-Valmer



Né(e) en 1993
3 ans d'expérience dont 2 à l'étranger
Réf: 2101120844 - expert(e)

Geologue

Ma recherche

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

Formations

2010 : Bac +5 à Université de Nice sur Sophia Antipolis
Master 2 Sciences de la Terre
Spécialité « Dynamique des Systèmes Géologiques et Aléas »

2008 : Bac +3 à Université de Nice sur Sophia Antipolis
Licence Sciences de la Terre

2005 : Bac à Lycée du Golfe de Saint-Tropez sur Gassin
Baccalauréat série Scientifique
Spécialité « Sciences de la Vie et de la Terre »

Expériences professionnelles

2014 - 2014 : Diagnostic énergie chez Ong Geres, Senegal
Cartographie de l'accès à l'énergie dans la zone Ferlo : réalisation d'enquêtes, collecte, analyse et interprétation des données

2013 - 2013 : Prospection minière chez Areva Gabon, Gabon
Levés géologiques et géochimiques, interprétation de diagraphies, élaboration de coupes lithologiques et de cartes géologiques

2011 - 2013 : Prospection minière chez Areva Cogegobi, Mongolie
Levés géologiques, interprétation de diagraphies, élaboration de coupes lithologiques et de cartes géologiques

2010 - 2010 : Stage de recherche chez Cnrs Géosciences Azur
Étude structurale de l'archipel des Saintes (Guadeloupe)
Etude tectonique, microtectonique et géomorphologique, élaboration d'une carte structurale et du champ de contrainte

2009 - 2009 : Stage de recherche chez Cete Méditerranée
Élaboration de la carte d'aléa sur Ajaccio/Monte Gozzi (Corse)/Etude tectonique, géomorphologique et trajectographique, réalisation d'une carte d'aléa gravitaire : chute de bloc, glissement, ravinement

2008 - 2008 : Stage de recherche chez Cnrs Géosciences Azur
Détermination de l'aléa gravitaire le long du canal du Foulon entre Grasse et Gourdon (Alpes-Maritimes)

2008 - 2008 : Cartographie et modélisation 3D
Cartographie et modélisation 3D du bassin d'Alès (Cévennes)
Traversée des Alpes : cartographie géologique
Déformation ductile et métamorphisme dans les Maures (Var)
Cartographie de la commune de Palud-sur-Verdon

Langues

Espagnol (Oral : scolaire / Ecrit : intermédiaire)

Logiciels

Pack Office, Arcgis

Atouts et compétences

Tectonique, géomorphologie, pétrologie, prospection minière, tomographie électrique et sismique, diagraphie, aléas et risques

Permis

Permis A

Permis B

Centres d'intérêts

Sports : rugby (licencié 5 ans), football (licencié 4 ans), volley-ball, VTT, randonnée, pêche Voyages : Sénégal, Gabon, Mongolie, Algérie, Antilles, Europe de l'Est, Maroc