

Né en 1988
06690 Tourrette-levens
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 1402211240



Ingenieur geologue

Ma recherche

Je recherche un CDI, sur toute la région PACA, dans l'Environnement.

Formations

2010 :

2009 :

stage d'initiation la géophysique de surface et la diagrapie avec les entreprises semm logging et calligee 1 semaine

2009 :

stage terrain sédimentologique en ardèche 2 semaines

2008 :

stage terrain de cartographie dans les corbières 3 semaines

2007 :

2005 :

baccalauréat série s mention bien

Expériences professionnelles

2011 - 2013 :

Ingénieur / Ingénieure de complétion en exploitation des gisements

imerys (damrec samrec) leadeur mondial d'exploitation et de raffinement des minéraux industriels cdd vie ingénieur projets et procédés pour diverses mines d'andalousite et d'argile. travail de contrôle / amélioration de procédés d'extractions sur diverses mines bilans masse, gestion des stocks, amélioration de la gestion de l'eau, contrôle qualité de la géologie des gisements, amélioration de l'asservissement des stages liqueurs denses, contrôle de l'efficacité des sécheurs et des systèmes de dépoussiérage. gestion de projet rénovation d'une usine complète, test et installation de nouveaux séparateurs magnétiques, développement de nouveaux produits, étude de la faisabilité et rentabilité d'un thickener pour recycler et économiser l'eau, création d'un programme de maintenance. les plus aide suivi de la production / maintenance de divers sites, travail en équipes réduites sur des procédés de séparations complexes nécessitant l'acquisition de connaissances très variées.

2010 - 2010 :

Opérateur / Opératrice géomètre

seemlogging société de prestation de services dans le domaine géophysique. stage de fin d'étude mesure en forage et géophysique de surface pour total madagascar (site de bémolanga) mesures géophysiques de surface et traitement afin d'apporter des données inter forages. mission pour geotec, ginger, antea et fugro contrôle de puits, essai de pompage. pour sintoukolapotash (congo) mesures diagrapiques sur site d'exploration. les plus vie sur camp de base en environnement difficile, travail avec les foreurs, développement g2r laboratoire de géologie & gestion des ressources minérales & énergétiques crpg centre de recherches pétrographiques et géochimiques projet laboratoire dans le cadre du master 2 etude du fractionnement isotopique du ge dans les minerais de sphalérite (zns). bibliographie, etude de lames minces et épaisses, prélèvement d'échantillons,

préparation en salle blanche, analyse microsonde, meb et mc icpms, traitement, interprétation des résultats. les plus vision du monde de la recherche, acquisition d'une importante rigueur scientifique.

2009 - 2009 :

Ingénieur / Ingénieure d'essais méthodes en industrie

sln société le nickel stage industriel technicien/ingénieur département d'études techniques et investigations (deti) etude sur la mise en place et compréhension du test légal relatif aux carènes liquides. bibliographie, mise en place d'une zone de travail, échantillonnage de minerais, mise en place d'une procédure de test, etude de la réponse des minerais test, interprétation, recherche de solutions et sensibilisation des mineurs problème. les plus vision d'ensemble de la société de l'extraction raffinage du minerai. missions intérim et autres etude sur la mise en place et compréhension du test légal relatif aux carènes liquides. bibliographie, mise en place d'une zone de travail, échantillonnage de minerais, mise en place d'une procédure de test, etude de la réponse des minerais test, interprétation, recherche de solutions et sensibilisation des mineurs problème. les plus vision d'ensemble de la société de l'extraction raffinage du minerai.

Langues

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

Atouts et compétences

Projet : Ingénieur spécialiste mines et carrières

Informatique :

Système d'Information Géographique : ArcView, MapInfo.

Modélisation et traitement : Gocad, WellCad, Surpac

Langage de Programmation : C++

Logiciel bureautique : Très bonne maîtrise des packs Microsoft et Office

Permis

Permis Permis B, Permis Permis Moto, Permis Permis Bateau, Permis AFPS

Centres d'intérêts

Vie associative□

2007-2008. : Vice-président du Foyer GEOL.

2008-2009 : Organisateur du gala du centenaire de l'école de géologie.

2009-2010. : Membre actif de l'association des 3A de GEOL□

Sports□

Karaté (1 dan FFKAMA : ceinture noire et 1 kyu kyokushinkai : ceinture marron), Divers sports de combat et self-défense, Rugby, Escalade, Plongée sous-marine (Niveau 2 : autonome), Parapente (niveau 2), Roller, Snowboard, Surf.□

Séjour à l'étranger□

Amérique (Etats-Unis, Mexique), Europe (Autriche, Espagne, Italie, Grèce, Norvège, Suède, Allemagne, Pays-Bas, Danemark), Asie (Thaïlande, Cambodge, Laos), Afrique (Tunisie, Congo, Madagascar, Afrique du Sud, Namibie, Mozambique), Autres (Polynésie, Nouvelle-Calédonie)

Expérience de vie□

8 mois de road trip / trip à vélo en Amérique Latine avec deux amis.