

Né le 03/11/1983
34150 La Boissière
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 1404170921



Ingenieur materiaux

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans l'Ingénierie.

Formations

2007 :

08 master 2. sciences des matériaux. p. sabatier. caractérisations, élaborations et traitements de surfaces céramiques métallurgie composites bétons rdm cnd qse.

2003 :

07 master 1. sciences de la terre. um2 p. sabatier. géophysique géotechnique caractérisation de matériaux hydrogéologie environnement réservoir géologique

Expériences professionnelles

2012 :

Spécialiste en géodésie et satellites

services opérateur de télédétection de réseaux gaziers enterrés semm logging diagraphiste. mine d'or de tasiast, mauritanie. solea btp sondeur géotechnicien, expertise en fondations.

2008 :

Responsable entretien infrastructure ferroviaire

effia syn contrôleur qualité sur le réseau de gares rer. interim btp vrd,, maçonnerie, charpente, menuiserie, ascenseur.

2008 :

Poudeur industriel / Poudreuse industrielle

tcpp (traitement composite poudres et process) (r&d p v). élaboration de poudres métalliques et semimétale. dépôt cvd. calcination laser, plasma, arc électrique, flamme éthylène.

2007 :

Opérateur / Opératrice spectromètre en métallurgie

Imtg (laboratoire de mécanique des transferts en géologie) analyse métallogénique de nodule de minerai de chrome caractérisation meb, icp ms, drx, microscope lpa.

2006 :

Maître randonneur / Maîtresse randonneuse de tourisme

grottes de la clamouse guide spéléologique (saisonnier).

Langues

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

Atouts et compétences

Logiciels : Pack Office. Adobe. Google Earth. Mapinfo. AutoCad. WellCad.

Outils : Pénétrromètre dynamique, tarière, préssiomètre, inclinomètre.

Sonde : nucléaire Gamma, Sonic, Radar, Gyroscope. Niveau laser.

Permis

Permis Permis B

Centres d'intérêts

Union Française des géologues, Canoë - Kayak, Viet-Vo-Dao.