

Né en 1982
97122 Baie-mahault
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 2109271022

Ingénieur hydrogéologue/ingénieur maître en génie civil et infrastructures

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région DOM TOM, dans l'Ingénierie.

Formations

2003 : Bac +5 à Université d'Avignon et des Pays du Vaucluse
DESS Hydrogéologie et Environnement

2002 : Bac +4 à Université de Bordeaux 1
Maîtrise et titre d'ingénieur maître en Génie Civil et Infrastructures (IUP GSO)

2001 : Bac +3 à Université de Bordeaux 1
Licence Génie Civil et Infrastructures (IUP GSO)

2000 : Bac +2 à Université de Bordeaux 1
DEUG Biologie et Sciences de la Terre

Expériences professionnelles

09/2009 - 09/2012 :

Directeur Général chez Apicaraibes

- Réhabilitation de plusieurs décharges en Guyane
- Création du CSD CI II à St Laurent du Maroni (973)
- Dépollution d'eaux souterraines en Guadeloupe, Martinique et Guyane
- Dépollution de sols en Guadeloupe, Martinique et Guyane
- Démantèlement d'un ancien dépôt pétrolier et chantier pilote de biotraitement des terres polluées (973)
- Traitement d'effluents industriels
- Maitrise d'oeuvre (PRO/DCE) gestion de sédiments pollués

02/2007 - 09/2012 :

Chargé d'affaires puis Directeur Technique chez Apicaraibes

09/2004 - 01/2007 :

Ingénieur d'études chez Antea - Antilles-guyane

- Gestion de projets dans le domaine de l'eau
- Assistance technique à l'assemblage et au suivi du fonctionnement d'une unité de dépollution des eaux souterraines
- Etudes de diagnostic et de caractérisation de pollutions potentielles des eaux souterraines
- Réalisation de dossiers réglementaires (Loi sur l'eau, Demande d'autorisation d'embouteiller, ICPE et notamment carrières et décharges).
- Etudes et cartographie de Risques Naturels
- Etudes géotechniques et suivi de chantiers

05/2003 - 02/2004 :

Ingénieur d'études chez Csd Ingénieurs Conseils sur Genève, Suisse

- Modélisation hydrogéologique tridimensionnelle partielle de la nappe profonde du genevois
- Confinement hydraulique d'une pollution au chrome VI
- Suivi et confortement d'un glissement de terrain en relation avec la vidange d'un barrage.

06/2001 - 09/2001 :

Ingénieur d'études chez Brgm - Sgr Midi Pyrénées

Cartographie de l'aléa retrait-gonflement des argiles (Tarn et Garonne)

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD

Atouts et compétences

Ingénieur hydrogéologue/Ingénieur maître en Génie Civil et Infrastructures

EAU

DECHETS

SITES ET SOLS POLLUES

RISQUES NATURELS

GESTION

MANAGEMENT

MARCHES PUBLICS

COMMERCIAL

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Voyages

Basket-ball

Randonnées et VTT