Marine F. - Née en 1987 97300 Cayenne 4 ans d'expérience

Réf: 2303091416

Ingénieur environnement

Ma recherche

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

Formations

2009 : Bac +5 à Université de RENNES 1

Master II - Sciences de la Terre et de l'Environnement H3 et BES Hydrogéologie/Hydropédologie/Hydrobiogéochimie/Bassin versant/Eau/Sol

2007: Bac +3 à Campus de KER LANN

Licence Professionnelle STE Sciences et Techniques de l'Eau

2006: Bac +2 à Université BORDEAUX IV

DUT GCGP : Génie Chimique et Génie des Procédés

2003: Bac +2 à Externat St Joseph de Cluny Baccalauréat Scientifique spécialité Biologie

2002: Bac +2, Guyane Française

Attestation de Formation aux Premiers Secours

Expériences professionnelles

2011 - 2011

Chargée de Mission Environnement chez Audeg sur Cayenne, Guyane Francaise

2011 - 2011 :

Assistante Des Ventes or natif et bijouterie chez Saamp Guyane sur Cayenne, Guyane Francaise

2010 - 2010 :

Mission de Protection et d'amélioration des ressources en eau potable sur des sites isolés de Guyane chez Ars sur Cayenne, Guyane Française

2008 - 2008 :

Stagiaire Etude de faisabilité et d'impact de stockage d'eau dans des tourbières en vue d'un approvisionnement en eau potable pour la ville de Dublin chez Rps Consulting Engineer sur Dublin, Guyane Française

2006 - 2006 :

Stagiaire Optimisation du pH de Floculation chez Sgde sur Kourou, Guyane Francaise

2006 - 2006 :

Stagiaire en alternance Elaboration et mise en place d'une politique d'économies d'eau pour la ville de Rennes chez Scic Ville De Rennes sur Rennes

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AS 400

Atouts et compétences

Territoire Milieu tropical, biodiversité guyanaise, littoral, mangrove, sites isolés, orpaillage
Eau potable-santé Procédure de DUP, contrôle de récupérateur d'eau pluviale, éducation sanitaire
Hydrologie Ressource en eau, traitement de potabilisation et d'assainissement, AMA 254
Hydrogéologie Hydrogéologie des bassins versants, caractérisation des aquifères hétérogènes
Terrain Prélèvements d'eau, suivi piézométrique, cartographie, test de pompage

Centres d'intérêts

Musique Piano (10 ans de pratique), congas (6 mois de pratique) Sport Natation, badminton, volley, pêche