



Marine RIDOIRE

26 ans

Marine.ridoire@nbcsarl.com

Poste : *Ingénieure « Eau et Environnement »*

◆ **Expériences professionnelles**

- Étude de redimensionnement du Service Public d'Assainissement Non Collectif de Saint-Laurent du Maroni (2017);
- Maitrise d'œuvre pour la réhabilitation de l'abattoir régional de Guyane (2016) ;
- Suivi environnemental de l'Installation de Stockage des Déchets Non Dangereux (ISDND) de Saint Laurent de Maroni (2016-2017) ;
- Suivi environnemental de la décharge historique d'Apatou (2016-2017) ;
- Projet de récupération d'eaux de pluie de Camopi (2016-2017) ;
- Ecophyto : Biosurveillance des impacts des produits phytopharmaceutiques sur les pollinisateurs non -cibles par l'abeille Mélipone (2017) ;
- Assistance à la mise en œuvre de protocoles expérimentaux d'intervention visant au maintien de milieux ouverts associés à un suivi de l'impact de différentes méthodes sur la biodiversité - Marais de Kaw, lutte contre l'invasion des Moucou-moucou (2015-2017) ;
- Dimensionnement du Service Public d'Assainissement non collectif du bourg de Maripasoula (2016-2017)
- Référentiel des techniques alternatives à l'imperméabilisation des sols en milieu tropical humides (2017).
- Mise en place d'un suivi de qualité des eaux côtières et continentales dans le cadre de la DCE (2016-2017) ;
- Entretien de la station d'épuration de la résidence Tigre - type boue activée
- Entretien du poste de relevage des eaux usées de la résidence Kaoline
- Étude de faisabilité sur le recyclage des huiles alimentaires usées en biocarburant dans le cadre d'un projet d'électrification rurale (Antsiranana, Madagascar 2016)
- Recherche de nouvelles ressources d'eau souterraine, suivi de travaux de forages, dossier d'autorisation, demande de subventions (Communauté de communes du pays founantais, 2015-2016);

- Reconnaissances géophysiques dans le cadre de recherches de nouvelles ressources d'eau souterraine (Communauté de communes du pays fouesnantais, 2015)
- Mise en place d'un schéma directeur d'alimentation en eau potable sur le territoire (Communauté de communes du pays fouesnantais, 2016)
- Revue de la maintenance des réseaux (Bairndale, Australie 2014) ;
- Développement d'un programme de renouvellement des réseaux d'eaux usées(Bairndale, Australie 2014);
- Inspections caméra des réseaux, tests à la fumée.(Bairndale, Australie 2014).

◆ Formations

- Diplômée en 2015 de l'École Nationale d'Ingénieurs de Limoges (ENSIL), France Spécialité Eau et Environnement, Option Simulation de réseaux
- Brevet de Technicien Agricole en Gestion et Maîtrise de l'Eau, Ahun 2014

◆ Langues

- Anglais : parlé, lu et écrit(courant)
- Espagnol : parlé, lu et écrit (conversationnel)
- Roumain : Notion
- Malagasy : Notion

◆ Logiciels maîtrisés

- Pack office, ArcGis, Qgis, Autocad, Epanet, notion : Swnn, Pico.