

# Claire LARTIGAUT

## Ingénieure d'étude hydrogéologie (Hydrogéologie, réglementation )

 13 Place de Lorient – Evrunes  
85 290 Mortagne Sur Sèvre

 07 86 17 56 14

 cl.lartigaut@gmail.com

 Permis B  25 ans

### EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

**INGENIEURE D'ETUDE HYDROGEOLOGUE** | Saint Macaire en Mauges | 2019 (poste actuel)

Dossier « Loi sur l'Eau » : déclaration de forage , déclaration de réserve en eau, projet de lotissement ; Etude de filière d'assainissement non collectif

**STAGIAIRE HYDROGÉOLOGUE AU BRGM** | Orléans | 2018 (6 mois)

Projet AquaNES, pompage d'essai, essai de traçage, mise en place de capteurs, coordination, analyse de données

**TECHNICIENNE ENVIRONNEMENT STAGIAIRE À AFRIK AVENIR** | Togo | 2015 (2 mois et demi)

Aménagement d'une cascade naturelle

**PROJET TUTEURÉ AVEC LE SIGA DU TECH** | Pyrénées Orientales | 2014-2015

Restauration de la ripisylve des berges du Cosprons par génie végétal

**ASSISTANTE STAGIAIRE À L'ENTENTE LOT** | Lot | 2014 ( 1 mois)

Evaluation de l'état hydrogéomorphologique de cours d'eau : Cartographie, analyse et mise en forme des données

### DIPLÔMES ET FORMATIONS

**MASTER 2 ÉCOSYSTÈMES ET ANTHROPISE**

ENSAT, Toulouse | 2017 – 2018

**MASTER SCIENCE DE L'EAU PROGRAMME ERASMUS**

NMBU, Norvège | 2016-2017

**LICENCE 3 ENVIRONNEMENT, POLLUANT, MILIEUX**

Université Saint Charles, Marseille | 2015 – 2016

**DUT GÉNIE BIOLOGIQUE SPÉCIALITÉ ENVIRONNEMENT**

IUT de Perpignan | 2013-2015

### OUTILS INFORMATIQUES MAÎTRISÉS

Système Informatique Géographique (Qgis, Arcgis)

Logiciel photo Gimp

Logiciels OUAIP, TRAC, Diver Office, Design Cad

Bureautique : Word, Excel, Power Point

### RÉFÉRENCES

Géraldine PICOT-COLBEAUX - g.picot@brgm.fr

Marie PETTENATI - m.pettenati@brgm.fr

### PASSIONS

Capoeira , salsa , Randonnée, dessin

### COMPÉTENCES

**HYDROGÉOLOGIE** : Mise en oeuvre de tests de pompage, suivi piézométrique

**HYDROLOGIE** : Tests MATSUO, Essai Porchet

Utilisation matériel de terrain : sonde piézométrique, GPS, laser

**PÉDOLOGIE** : identification des sols hydromorphes

### Publication

Picot-Colbeaux, G., and al. (2019) Soil Aquifer Treatment system to protect coastal ecosystem in Agon-Coutainville (Normandy), France

### LANGUES

Français : langue maternelle

Anglais : fluide

Espagnol : niveau conversationnel

### PERSONNALITÉ

Sociable , persévérante, esprit d'équipe