



Brenda KRURIEN

13/02/1993 (26 ans)
10 Chemin de l'Oume
17100 La Chapelle des Pots
Tél : 06.28.64.31.28
E-mail : krurien.brenda@gmail.com
Permis B

Ingénieur eau et environnement

BAC+5 (2 Masters)

Hydrologie, Hydrogéologie, Traitement de l'eau

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Du 27/08/2018 à aujourd'hui
Lanester (56)
Chargée d'études

TPA Environnement, Secteur eau et assainissement

Missions réalisées :

- Etudes de sol, études de filières pour l'ANC, diagnostic d'installation ANC, diagnostic réseau partie publique et privative

Du 05/03/2018 au 24/08/2018
Landerneau (29)
Stage de Master 6 mois

TPA Environnement, Secteur eau et assainissement

Missions réalisées :

- Réalisation d'un schéma directeur des eaux pluviales pour le compte d'une communauté de communes (22 communes)
- Relevés terrain, traitement de données, modélisation, animation de réunion

Du 08/09/2017 au 22/09/2017
Castelnaud la Chapelle (24)
Stage terrain de 2 semaines

EPTB de la Dordogne (EPIDOR),

Mission réalisée :

- Enquête auprès des usagers de la Dordogne dans le but d'améliorer les outils de communication et la gestion du domaine public fluvial

Du 18/01/2016 au 15/07/2016
Neuville de Poitou (86)
Stage de Master 6 mois

NCA Environnement, Secteur agriculture

Missions réalisées :

- Diagnostic de territoire sur bassin d'alimentation de forage d'eau potable
- Suivi et mise en place de plans d'épandage de boues de stations de traitement de l'eau
- Traitement, interprétation et communication de données

Du 28/04/2014 au 24/05/2014
Cenon (33)
Stage d'un mois

TEREO, Secteur sites et sols pollués, diagnostics et dépollution

Missions réalisées :

- Suivi de qualité de nappe en milieu urbain
- Suivi du démantèlement d'une station essence et de la dépollution du sol

Du 15/10/2016 au 15/05/2017
Secteurs divers

Nouvelle Zélande : Travaux saisonniers agricoles, hôtellerie et restauration association caritative

FORMATIONS

- 2018 Diplôme de Master 2 Chimie Ingénierie et Gestion de l'Eau et de l'Environnement
- **Limoges (87)** - Université de Limoges
Etude du petit cycle de l'eau Assainissement et Eau potable ; Hydraulique urbaine ; Analyse des pressions anthropiques sur la qualité de l'eau ; Gestion intégrée des usages de l'eau à l'échelle du Bassin Versant.
- 2016 Diplôme de Master 2 Hydrogéologie et Transferts - **Poitiers (86)** - Université de Poitiers
Etude des transferts des polluants dans les aquifères, modélisation des écoulements souterrains.
- 2015 Diplôme de Master 1 Génie Géologique, Génie Civil et Environnement
- **Québec (Canada)** - Université Laval de Québec (échange universitaire)
- 2014 Diplôme de licence Sciences de la Terre et de l'Environnement option Génie Géologique et Civil
- **Bordeaux (33)** - Université de Bordeaux 1

COMPETENCES

- **Logiciels** : QGis, Pack office, MODFLOW, EPASWMM
- **Langue** : Anglais (courant), Allemand et Espagnol (débutant)

CENTRES D'INTERETS

Pratique de la musique, sports, activités culturelles.