



---

## Ingénieur Eau Environnement Hydrobiologiste – Chargée d'étude Exerce depuis 2018

---

### Domaines de compétences

---

#### ❖ Eaux superficielles

- Etudes de qualité des eaux superficielles à partir de mesures in situ, de prélèvements d'eau, mesures de débits, interprétation suivant :
  - L'arrêté du 25 janvier 2010 modifié relatif aux méthodes et critères d'évaluation de l'état écologique, de l'état chimique et du potentiel écologique des eaux de surface,
  - le SEQ-Eau version 2,
- Prélèvement, tri et détermination de la macro-faune benthique suivant le protocole de l'I.B.G.N. (Indice Biologique Global Normalisé) et étude analytique approfondie des peuplements de macro-invertébrés benthiques : détermination au genre,
- Prélèvements de diatomées suivant le protocole de l'I.B.D. (Indice Biologique Diatomées),
- Prélèvements de poissons suivant le protocole de la DCE (CEN 14757)
- Surveillance de l'hydromorphologie des plans d'eau (protocole Alber & Charli)

#### ❖ Cartographie SIG

- Lacs d'altitude

### Diplômes

---

2017-2018	<b>Master 1 Fonctionnement et Restauration des Ecosystèmes Aquatiques Continentaux</b> Université Clermont-Auvergne – UFR de Biologie – CLERMONT-FERRAND (63)
2014-2016	<b>Master Ecosystèmes Contaminants Santé</b> Université de Franche-Comté - UFR Sciences et Techniques – BESANCON (25)
2014	<b>Licence mention Sciences de la Vie, parcours Biologie</b> Université des Sciences et Techniques – UFR de Biologie – GRENOBLE (38)
2011	<b>Baccalauréat S – SVT</b> Lycée Louis Berthollet, Annecy (74)

### Informatique

---

ArcGIS, QGIS, R,

Utilisation de divers logiciels de traitement et d'acquisition de données.

## Expériences professionnelles

---

- 2019 **Chargée d'études chez HYDROSYSTEME Ingénierie.**  
Chargée d'études Hydrobiologiste.
- 2018 **Chargée de mission à l'Agence Française pour la Biodiversité – Direction interrégionale PACA-Corse**  
Chargée de mission Connaissance – biodiversité - valorisation des données plans d'eau
- 2018 **Agence Française pour la Biodiversité – Direction Régionale Auvergne Rhône Alpes – Unité Spécialisée Milieux Lacustres à Thonon-les-Bains**  
Stage (3 mois) : Caractérisation géographique et météorologique des bassins versants de lacs d'altitude des Alpes françaises – essai de regroupement typologique et fonctionnel.
- 2016 **Université de Franche-Comté – UMR 6249 CNRS Chrono-environnement**  
Stage de recherche (4 mois) : Analyse synchronique et diachronique des peuplements benthiques dans une zone humide radio-contaminée.
- 2013 **Université de Franche-Comté – UMR 6249 CNRS Chrono-environnement**  
Stage de Master 1 (1 mois) : Etude des impacts de la restauration des cours d'eau de la forêt de Chauv (25) sur les macro-invertébrés.