

Marie AUBERT

Gestion et restauration des milieux aquatiques continentaux
Diagnostic écologique
Continuité écologique

Marie AUBERT

188 chemin de la cage
88640 AUMONTZEY

Portable : 06 40 73 60 31
marieaubert1@hotmail.fr
22 ans

Permis B
Véhicule personnel

Langues

- Français
→ langue maternelle
- Anglais
→ tenir une conversation

Divers

- Sport collectif
→ intégration d'une équipe
→ organisation
→ prise de décision

- Randonnée et balade
- observation de la nature
→ patience

Études et diplômes

2017-2018 : **Master II Gestion des Milieux Aquatiques, Restauration et Conservation** (GEMAREC CRB), Université de Lorraine, UFR Sciences Appliquées Metz (57)

2016-2017 : **Master I Environnement Ecotoxicologie Ecosystèmes (3E), parcours Gestion des Milieux Aquatiques Restauration et Conservation** (GEMAREC) Université de Lorraine, UFR Sciences Appliquées Metz (57)

2015-2016 : **Licence Science de la Vie – Sciences de l'environnement (SE)** Université de Lorraine, UFR Sciences Appliquées Metz (57)

2013-2015 : **Faculté des Sciences – Biologie** Université de Lorraine, UFR Sciences Appliquées Metz (57)

2013 : **Baccalauréat Scientifique**

Expériences professionnelles

2018 : Stage de 6 mois. **Recensement et évaluation de la franchissabilité piscicole et sédimentaire des ouvrages hydrauliques du territoire de Saint-Dié-des-Vosges.**

- Communauté d'Agglomération de Saint-Dié-des-Vosges (88) -
Application du protocole ICE, représentation cartographique sous Qgis®, estimation et quantification des travaux à mener, intégration d'une équipe de travail.

2017 : Stage de 2 mois. **Etude de la franchissabilité des ouvrages d'art du département des Vosges.**

- Conseil Départemental des Vosges (88) -
Application du protocole ICE, hiérarchisation et quantification des travaux à mener, utilisation d'Excel®, intégration d'une équipe.

2016 : Stage de 2 mois. **Diagnostic écologique de la Combeauté**

- Conseil Départemental des Vosges (88) -
Application du protocole QUALPHY, estimation de l'état physique de la rivière de la Combeauté.

Compétences

- Ecologie
- Évaluation et conservation de la biodiversité
- Fonctionnement et Typologie des écosystèmes
- Typologie des Milieux aquatiques continentaux et zones humides associées
- Dynamique des populations
- Ecotoxicologie
- Géologie.

(maquette de la formation suivie sur le QR code ci-dessous)

