



Laure MARTIN

26 ans
Permis B, véhiculée

 Maison Duvernoy – Les Chaumes
58290 Sermages

 laure.martin-joblot@wanadoo.fr

 06. 18. 70. 67. 23.

FORMATION

2015-2016

**MASTER 2 professionnel :
Connaissance, Gestion et
Valorisation des milieux
aquatiques continentaux
(COGEVAL'EAU)**

Université Lumière Lyon 2

2013-2015

**MASTER 1 et 2 recherche :
Dynamique des milieux et
des risques (DYNARISK)**

Université Paris I Panthéon
Sorbonne

2010-2013

**LICENCE : Géographie,
aménagement du territoire**

Université Paris 8

EMPLOIS : 2011-2017

Hôtesse de caisse, **Go Sport**
3 ans - CDI

Hôtesse de caisse, **Décathlon**
6 mois - CDI

Vendeuse, **Nature & Découverte**
6 mois - CDD

PERSONNALITÉ

Qualités d'écoute et d'adaptation
Esprit d'équipe
Autonomie
Enthousiasme
Consciencieuse

INTÉRÊTS



Badminton
15 ans de pratique
(compétitions)



Voyages
2017 : 6 mois de voyage



Loisirs créatifs



Plongée sous-marine
Niveau I SSI

EXPERIENCES

**2018 CHARGÉE D'ÉTUDES FAUNE SAUVAGE, Service civique
10mois Société d'histoire naturelle d'Autun (SHNA, 58)
Inventaires et suivis** de différents groupes taxonomiques : Loutre,
d'Europe, Campagnol amphibie, écrevisses, Cistude d'Europe ...
Médiation dans le cadre du **SOS Chauves-souris**
Participation à **l'Atlas des mammifères** de Bourgogne

**2016 TECHNICIENNE DE RIVIÈRE, Stage
6 mois Syndicat Intercommunal de la Vallée de l'Yèvre (18)
Etude et construction de projets de restauration de cours
d'eau** : Diagnostic initial des sites, rencontre avec les acteurs locaux,
proposition de scénarios d'intervention, développement de l'avant-
projet

**RECHERCHE APPLIQUÉE EN HYDROLOGIE, Stage
Laboratoire de Géographie Physique (CNRS, 92)**

**2015 Etude du fonctionnement hydrologique des paléochenaux du
6 mois Cher** : Mesures piézométriques; analyses de mesures physico-
chimiques de l'eau; analyses granulométriques

**2014 Etude du fonctionnement hydrologique du marais de
6 mois Chavannes (18)** : Mise au point d'un diagnostic hydrologique de
zone humide et conduite d'entretiens

COMPETENCES

NATURALISTES

- ▶ Recherche et analyse de **pelotes de réjection**
- ▶ Protocoles SFEPM **Loutre** et **Campagnol amphibie**
- ▶ **Protocole CMR** pour la Cistude d'Europe
- ▶ Déterminations taxonomiques :
Mammifères : bonne
Ecrevisses : bonne
Chiroptères : notions
Amphibiens : notions

MILIEUX AQUATIQUES

- ▶ Techniques de **gestion** et de **restauration** des cours d'eau
- ▶ Législation environnementales et réglementation
- ▶ Diagnostics **hydromorphologiques** (CarHyCe)

MESURES DE TERRAIN

- ▶ Réalisation d'**enquêtes** et **entretiens**
- ▶ Installation de **sondes piézométriques**
- ▶ Mesures **topographiques**
- ▶ Analyses granulométriques

OUTILS

- ▶ **Informatique** : Word, Excel, PowerPoint : bonne maîtrise
- ▶ **Analyse spatiale (SIG)** : QGis : bonne maîtrise
ArcGis : notion
- ▶ **Modélisation hydraulique** : Hec-Ras : notions
- ▶ **CAO** : Adobe Illustrator : notions

LANGUE

- ▶ Anglais : niveau B1