

Solène AUDONNET



Stage de M1

Durée de 4 à 6 mois en 2024

06 95 18 50 24

solene.audonnet@orange.fr

21 ans

141 Rue des chèvrefeuilles 77 000 Vaux-le-Pénil

Permis B, Véhicule

www.linkedin.com/in/solène-audonnet-2a22b9254/

Compétences

Logiciel R

Biostatistiques

Logiciel QGIS

Sondes multi paramètres de terrain
(qualité de l'eau)

Equipements de laboratoire

Microscope électronique à lumière
polarisée et analysée
(LPA)

Rédaction

Travail de terrain

Travail en équipe

Certifications

Anglais ➡ niveau B2

Allemand ➡ niveau B1

Voyages

Allemagne Séjour linguistique
et culturel

Royaume-Uni Séjour linguistique

Kenya Séjour personnel

Intérêts

Musique Flûte traversière 3ème cycle
piccolo et autres
auditions, orchestre, concerts, soliste

Danse Danses latines
Street jazz

Expériences professionnelles

Emploi saisonnier

Coopérative Agricole VALFRANCE | Vaux-le-Pénil 77 000

2 mois en 2023

2 mois en 2022

1 mois en 2021

- Accueil des agriculteurs et réception des céréales
- Analyses et suivis des récoltes : humidité, calibrage, puretés variétales, hagberg, qualité sanitaire.
- Saisies informatiques des livraisons de marchandises (DEAL).
- Gestion de l'équipe saisonnière.

Projet tutoré : Modélisation des flux dans les zones humides connectées à l'Adour

SIAME - UPPA | Anglet 64 600 2023

- Bilan de données cartographiques sur la typologie des sols et du réseau hydrologique du bassin versant de l'Adour.
- Synthèse des types hydrologiques présents pour élaborer une stratégie de développement à long terme d'un modèle.
- développement d'un modèle estimant la contribution des zones humides au réseau hydrologique du bassin versant de l'Adour.

Stage de laboratoire

Sorbonne Université - IStEP | Paris V avril 2022

- Introduction au milieu de travail en laboratoire et mise en place d'une démarche scientifique.
- Découverte du Machine Learning : "Mid pliocen warm period quantification of biogene carbonic flow by image analysis".

Stage de terrain

Sorbonne Université | Normandie octobre 2021

- Tenue d'un carnet de terrain et reconnaissance des différents éléments géologiques sur le terrain.

Diplômes et formations

Master Sciences de l'eau, option Qualité des milieux aquatiques

Université de Pau et des pays de l'Adour | Anglet 64 600 2023 - 2025

- Hydraulique
- Hydrologie
- SIG
- Gouvernance de l'eau
- Biostatistiques
- Monitoring networks
- Ecotoxicologie
- Métrologie
- Fonctionnement des écosystèmes aquatiques

Licence Sciences de la Vie bidisciplinaire Sciences de la Terre

Sorbonne Université | Paris V Mention Assez bien 2020 - 2023

Majeure Biologie :

- Biologie animale et Biologie végétale
- Interactions durables - écologie, évolution
- Exploration naturaliste et interactions en milieux naturels

Mineure Géosciences :

- Cartographie - SIG
- Météorologie
- Sols et géomicrobiologie
- Biogéochimie océanique et atmosphérique