

SOLIGO PIERRICK

ÉTUDIANT

COMPÉTENCES

- Préparation et observation d'un lame au microscope optique
- Extraction d'ADN
- PCR
- Test statistique niveau master 1
- Analyse de résultat PCR, d'électrophorèse, de western/northern/southern blot, de séquençage, d'immunohistochimie et d'hybridation in situ

COORDONNÉES

24 Avenue d'Arcachon,
81660 Bout du pont de l'arn

pierrick.soligo@gmail.com

+33 06 34 48 61 19

PROFIL PROFESSIONNEL

Actuellement en Master 1 de Biologie et Écologie Marines, je suis à la recherche d'un stage pour approfondir mes compétences en biologie marine.

Je suis curieux, attentif, patient et réfléchi.

FORMATION PROFESSIONNELLE

Première année de master : Biologie et écologie marines (BEM) , en cours

Université de Bordeaux - Bordeaux, 33

Troisième année de licence : Biodiversité & biologie environnementale (BBE) , 2023

Université Toulouse III - Paul Sabatier - Toulouse, 31

Deuxième année de licence : Biologie des Organismes, des Populations et des Ecosystèmes (BOPE) , 2021

Université Toulouse III - Paul Sabatier - Toulouse, 31

Première année de licence : Science de la vie , 2020

Université Toulouse III - Paul Sabatier - Toulouse, 31

Baccalauréat scientifique , 2019

Lycée Maréchal Soult - Mazamet

Diplôme obtenu avec mention

EXPÉRIENCES

Intérimaire chez Valéo vision

Du 22/08/2022 au 26/08/2022

Poste de technicien qualité.

Intérimaire chez Valéo vision

Du 9/08/2021 au 29/08/2021

Poste de technicien qualité.

Stage chez Argelès plongée,

Du 21/06/2021 au 16/07/2021

Introduction aux métiers de la mer.

Connaissances acquises sur les conditions météo, la gestion de groupe et la vulgarisation.

Stage à l'ONEMA,

Du 05/2016 au 05/2016

Office National des Eaux et des milieux aquatiques-ALBI-Tarn

Capacités acquises : identification d'un milieu humide et aide au carottage de ce milieu, reconnaître une fraie de truites et comptage des fraies, initiation aux fonctionnement et à l'importance des passes à poissons.

Inscrit dans un parcours associatif,

Du 09/2010 à actuellement

Club de plongée - Tarn

niveau III.