



LAURA VASSEUR

À PROPOS

✉ laura.vasseur@agrocampus-ouest.fr

📍 1335 avenue Louis Clément
44420 Piriac-sur-Mer

📅 Née le 12/03/1997

📄 Permis B
Permis Bateau

☎ 06 46 91 40 39

LOISIRS

Dessin
Commandes par des particuliers

Couture

LANGUES

Anglais Niveau B2 (TOEIC : 825)

AUTRES DIPLÔMES

Brevet d'Aptitude aux Fonctions d'Animateur (BAFA)
Juin 2017

Brevet National de Sécurité et de Sauvetage Aquatique (BNSSA)
Mars 2016

Premiers Secours en Equipe niveau 1 (PSE1)
Recyclé le 21 décembre 2019

Premier niveau de plongée sous-marine

INFORMATIQUE

Pack Window Office Mac & PC

Logiciel R



FORMATIONS

Ingénieure agronome De septembre 2018 à septembre 2021
AGROCAMPUS OUEST Rennes
Spécialisation "Sciences halieutiques et aquacoles"
Option "Aquaculture"

Licence de biologie De 2015 à 2018
Université Denis Diderot Paris, France
Préparation du concours B BIO

Baccalauréat série S (spécialité SVT) De 2012 à 2015
Lycée Henri Matisse Montreuil-sous-Bois, France



EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Stagiaire en recherche et développement De février 2021 à août 2021
CAPENA (Centre pour l'Aquaculture, la Pêche et l'Environnement en Nouvelle-Aquitaine) Le Château d'Oléron
Etude de faisabilité d'un élevage du ver tube *Diopatra biscayensis*. Recherches bibliographiques, mise en place de protocoles, rencontres avec les pêcheurs à pied professionnels, récolte des vers sur l'estran, recherche de financement pour la suite du projet...

Stagiaire en recherche et développement De juin 2020 à août 2020
Vivers de Rébénacq Rébénacq, France
Conduite d'un projet portant sur l'impact de la hausse de la température en période estivale, sur la qualité des oeufs de truite arc-en-ciel. Récolte des oeufs, fécondation puis incubation, création d'un fichier Excel pour la gestion de données, analyse via le logiciel VisEgg...

Etude de cas M1 De février 2020 à juin 2020
Holofarm Agrocampus Ouest Rennes
Dans le cadre de ma formation d'ingénieur j'ai eu l'occasion de travailler sur la réalisation d'un état des lieux de la pêche d'holothurie dans le monde, plus spécifiquement en France.

Assistante de recherche en aquaculture De septembre 2019 à janvier 2020
Bantry Marine Research Station (BMRS) Bantry, Irlande
Au cours de ce stage, j'ai pu participer aux différents projets du site qui étaient majoritairement orientés sur la production de macro-algues.
J'ai également mené mon propre projet sur les oursins de mer en étudiant les conséquences de différents régimes alimentaires sur l'apparence, la couleur et la texture de leurs gonades.

Stagiaire technicienne aquacole Juillet 2019
Ferme aquacole des Sanguinaires Ajaccio, Corse
Stage d'aquaculture en pleine mer. J'ai aidé les techniciens dans leurs tâches quotidiennes en mer (nourrissage, entretien des cages...).

Animatrice et sauveteuse (BNSSA) durant mes périodes de vacances scolaires De 2016 à 2019

Cinq expériences dans des colonies d'enfants venant de primaire ou du collège : multi-sports, découverte de la côte Ouest des États-Unis, classe de ski.