

64600 Anglet
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 250609191204



Ingénierie en dynamique des écosystèmes aquatiques

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Nouvelle-Aquitaine, dans le Batiment.

Formations

12/2021 : Bac +5 à Université de Pau et des Pays de l'Adour
Master Dynamique des écosystèmes aquatiques

12/2019 : Bac +3 à Université de Pau et des Pays de l'Adour
Licence biologie des organismes

Expériences professionnelles

02/2024 - 12/2024 :

Animatrice au sein de la cité de l'océan chez BiarritzOcean sur Biarritz
Accueil des clients, explication des différentes animations proposées, vérification et mise en place du matériel.

07/2022 - 08/2022 :

Guide naturaliste à bord d'un bateau de Whale-Watching chez Explore Océan
Sensibilisation des passagers sur les menaces pesant sur les cétacés, collecte de données, analyses cartographiques.

01/2022 - 06/2022 :

Chargé d'animation et de sensibilisation (service civique) chez Surfrider Foundation Europe
Organisation de sorties pédagogiques, sensibilisation des élèves et du grand public sur les pollutions impactant les milieux aquatiques et la préservation et gestion des risques côtiers.

03/2021 - 09/2021 :

Stagiaire au sein de l'Office Français de la Biodiversité chez Direction Inter-régionale Mer Manche-est, Mer-du-nord
Élaboration d'une stratégie de suivi de la méga-faune marine, création de cartes via QGIS, classification des espèces selon leur statut de protection, analyse et rédaction d'un rapport scientifique.

03/2020 - 06/2020 :

Stagiaire au sein de l'institut de recherche Ifremer chez Ifremer sur Anglet
Suivi des populations de mammifères marins, récolte de données comportementales, utilisation d'un hydrophone, sensibilisation du grand public sur les pollutions.

06/2019 - 10/2020 :

Chargée d'animation et scientifique chez Itsas Arima sur Hendaye
Étude de l'influence de l'aquaculture sur le comportement des grands dauphins, récolte de données, analyse statistiques, photo-identification.

04/2019 - 05/2019 :

Stagiaire chez Institut De Recherche Bdri sur Galice

Étude des clics et d'écho-localisation de plusieurs mammifères marins, analyse et rédaction d'un rapport scientifique.

Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Espagnol (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Permis

Permis B