

Arthur IZAD

Développeur Full Stack

arthur.izad@gmail.com

Permis côtier Permis B

- Véhicule personnel
- 06 40 15 96 22

Langues

Anglais



Lu, écrit, parlé.

Compétence

Développement agile



Voyages

États-Unis, Espagne, Canada et Portugal

Job ďété

Service de port, été 2022

Liaison entre la plage et les bateaux à l'aide d'une navette.

Prépateur de commande, été 2020

Accueil, centre de plongée Guadeloupe, été 2019

Accueil et sensibilisation des clients à la faune et la flore marine.

Technicien, mairie de Lorient, été 2016

Centres d'intérêt

Plongée

Niveau 1 (Brest) Niveau 2 (Guadeloupe, réserve Cousteau)

Diplômes et Formations

Développeur Web

De mai 2024 à novembre 2024 OpenClassroom Distanciel

- JavaScript/React/NextJS
- HTML/CSS/Tailwind
- NodeJS/Express/MongoDB

Master en Biologie des organismes marins

De septembre 2019 à juillet 2021 Institut Universitaire Européen de la Mer Plouzané Admis avec mention

Licence 3 de Biologie de Organismes et des Populations-Environnement

De septembre 2018 à juin 2019 Université de Bretagne Occidentale Brest, France Admis avec mention.

Classe Préparatoire aux Grandes Écoles

De septembre 2016 à juin 2018 **Louis Thuilliers** Amiens Formation pour les concours vétérinaires et ingénieur agronome.

Expériences professionnelles

Service civique

De décembre 2021 à juillet 2022 Al Lark Cancale

Animation du groupe de science participative sur la photoidentification

Missions en mer, observation de cétacés

Missions naturalistes (comptage de nids et de phoques en baie du mont Saint-Michel)

Rédaction de newsletter, animation auprès de groupe scolaire

Ingénieur d'études junior

De mai 2023 à octobre 2023 SEANEO Télétravail - Dunkerque

- Prise en charge d'une étude dans le port Ouest de Dunkerque, gestion administrative, de matériel et organisation des missions
- Missions de terrains diversifiés, chalut à perche, traineau pélagique, filet Calcofi, senne de plage, filet verveux.
- Identification de la faune ichtyologique.

Stage M2

De février 2021 à juillet 2021 Océanopolis Brest

Maître de stage, Céline Liret

Sujet, Étude des variations démographique de la population de grands dauphins de l'île de Sein

Photo-identification, utilisation du logiciel MARK