



Zied Sayadi

Ingénieur Halieutique
Et Développeur Web

Details

Adresse : Street Mohamed
elkhames, Tunisie-Nabeul, 8060

Téle : +216 21 837 489

Email : zieed.sayadi@gmail.com

Date de naissance : 29/06/1992

Gouvernorat: Nabeul

Portefeuille : <https://zied-sayadi-portfolio.netlify.app/>

Compétences

Javascript 76%

React/Redux 82%

Matrial-UI/Bootstrap 75%

Nodejs/MongoDb 65%

Languages

Français 75%

Anglais 85%

Arabe 100%

Loisirs



Profile

Ingenieur Halieutique diplômé de l'INAT et Développeur full stack certifié de GoMyCode depuis un an. Etant passionné par l'informatique, j'avais pas de problème à apprendre à coder et comprendre les bases de l'algorithme rapidement et avec ces connaissances, j'ai réussi à créer plusieurs projets personnels en utilisant les technologies JavaScript,Css, Reactjs/Redux nodejs et mangodb...Je suis polyvalent et je maîtrise les différentes étapes techniques de la création d'un site ou d'une application web ; de développement frontend au backend.

Je suis serieux, rigoureux et j'aime travailler en equipe



Education

2014
-
2017



Institut National Agronomique de Tunisie



Diplôme national : Ingénieur en Génie Halieutique et protection de l'environnement marin

2011
-
2014



**Institut Supérieur des
Etudes Préparatoires en biologie et géologie**



Cycle préparatoire en Biologie et Géologie

2010
-
2011



Lycée Beni Khier



Diplôme baccalauréat scientifique



Experience



**Contrôle zoologique des daurades et loup
de mer dans les cages de grossissement
Offshore au sein de l'Enterprise TSF.**

Sept 2017
-
Oct 2017



Contrôle d'opération de grossissement de daurades (*Sparus aurata*) et loups de mer (*Dicentrarchus labrax*)
Contribution dans la tache de comptage de mortalités journalière.
Contribution dans l'opération de changement de filet.



Experience

Aou 2017
-
Aou 2017



Stage d'été au sein de l'Office des Terres Domaniales (OTD)



Organisation de cheptel, alimentation et traite des bovins, ainsi contrôle zootechnique des poules pondeuses et contribution à la production végétale.

Jan 2017
-
Juin 2017



Projet fin d'études au sein de Vitalight LAB



Optimisation de paramètres de culture en milieu autotrophe, mixotrophe et hétérotrophe, afin d'améliorer la croissance de la biomasse de chlorelle et diriger sa voie de synthèse vers les lipides, notamment les acides gras polyinsaturés.

Aou 2016
-
Sep 2016



Stage d'ingénieur au sein de Port de Beni Khia



Savoir les différentes techniques de pêche utilisée par les pêcheurs de port de Bini khia, ainsi contribution à différentes activités administratives au sein de la cellule de vulgarisation de pêche.



Courses

Fev 2017
-
Fev 2017



Audite ISO 9001, INAT

Oct 2018
-
Oct 2018



Culture des Entreprise et Formation des Entrepreneurs(CEFE), espace MOUBEDRA, bureau de travail, Nabeul

Aou 2019
-
Oct 2019



Prix de la 4eme place dans la compétition de GreenTik organisé par L'APIA et Giz

Fev 2020
-
Juin 2020



Formation en developement web MERN-Full-stack,GOMYCODE