

69

+213 553874184



m.kadiri@esi-sba.dz



Sidi bel abbes, Algérie.



www.linkedin.com/in/mehdi-kadiri-05178b1b7



https://portfolio-dakidhem.vercel.app

<u>Certifications:</u>

Français - (TCF C2 638 Points) Anglais - (C1 in IELTS)

Coursera (DeepLearning.AI):

- -Neural Networks and Deep Learning.
- <u>-Improving Deep Neural Networks:</u>
 <u>Hyperparameter Tuning, Regularization and Optimization.</u>
- -Structuring Machine Learning Projects.
- -Convolutional Neural Networks.

Udemy (Fait avec le compte de l'entreprise):

- -Python and Django Full Stack Web Developer Bootcamp
- -Amazon ECS & Fargate Master Class Docker on AWS
- -Git & GitHub The Practical Guide

Outils et Compétences

Front-end:

Html - css - javascript TailwindCss - Bootstrap Alpinejs - jQuery React (Next js) - ReduxJs

Back-end:

Sql (Mysql - PostgreSQL - PostGis) NoSql (MongoDb)

Python - Django - Selenium - FastApi Nodejs

SpringbBoot

Cloud/DevOps:

Aws services (EC2-ECS-Fargate-ECR-ELB-RDS-S3-SES) - Boto3 (Python) Docker

Git (GitHub)

Autres:

Gunicorn - Nginix Machine learning (Tensorflow) Linux

MEHDI KADIRI

FULL STACK WEB DEVELOPER

Profile

Développeur Web Full Stack, compétent dans les technologies front-end et back-end, et doté de connaissances fondamentales en DevOps et Cloud pour déployer et maintenir efficacement des solutions Web robustes. Enthousiaste à l'idée d'exploiter le pouvoir de l'IA pour créer des applications innovantes et intelligentes qui améliorent l'expérience utilisateur.

Expérience professionnelle

03/2023 -07/2023

Développeur Full Stack et Ingénieur Cloud

Sfizer Global Solutions - lamacta.com

Lamacta est une plateforme d'estimation et de ventes de bien immobilier en algérie.

- -Apprentissage de plusieurs technologies et des bonnes pratiques utilisés en production.
- -Responsable du développement front-end et back-end..
- -Responsable du déploiement de la plateforme sur Aws.
- -Utilisation des différents services Aws.
- -Maintien de la base de données.
- -Réalisation de scripts en python pour l'exploitation et la transformation des données depuis la base de données.

Les technologies utilisées :

- -Web Framework : Django
- -Front end : Alpinejs TailwindCss
- -Database : Mysql (Rds)
- -Aws : Ec2 Rds S3 -Ses
- -Autres: Docker Git Selenium Nginix Gunicorn

2021 - 2022

Freelance - Développeur Front-end

EURL Virtual art - algeriavirtualtravel.com

Algeria virtual tour est la 1ére plateforme de tourisme virtuelle en algérie.

- -Réalisation de l'interface utilisateur en utilisant React.
- -Conception et réalisation d'un dashboard administrateur pour la gestion du contenu de la plateforme.

2021

Stage

Groupe des Sociétés HASNAOUI SBA

Projets

2023

Projet de fin d'étude : Apprentissage fédéré de l'IA pour les soins de santé intelligents en utilisant l'Edge Computing (<u>HealthHub</u>).

HealthHub est une plateforme où les hôpitaux peuvent participer au processus d'apprentissage fédéré avec leur données respective pour alimenter un modèle cnn de détection de maladie pulmonaire.

<u>Les technologies utilisées :</u> Django -TailwindCss - Mysql - Fast api - Docker - Git - Github.- Tensorflow - Flwr.

2021

Réalisation d'un site web de vente de meuble en ligne (<u>Kagu</u>).

2020

Réalisation d'une application mobile de gestion de foire d'emploi (<u>Esi Job</u>).

Formation

2023

Diplôme d'ingénieur d'état en INGÉNIERIE DES SYSTÈMES INFORMATIQUES à l'École Supérieure d'Informatique, Algérie.

2023

Master en INGÉNIERIE DES SYSTÈMES INFORMATIQUES.