

213 553874184



m.kadiri@esi-sba.dz Sidi bel abbes, Algérie



www.linkedin.com/in/mehdi-kadiri-0<u>5178b1b7</u>



https://portfolio-dakidhem.vercel.app

Certifications:

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

Coursera (DeepLearning.AI):

-Neural Networks and Deep Learning. -Improving Deep Neural Networks: Hyperparameter Tuning, Regularization

and Optimization.

-Structuring Machine Learning Projects. -Convolutional Neural Networks.

Udemy (Done with company account):

-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.

Expériences professionnelles

03/2023 -07/2023

Développeur Full Stack et ingénieur DevOps

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

Groupe des Sociétés HASNAOUI SBA

Projets personnels

Apprentissage fédéré de l'IA pour les soins de santé 2023 intelligents en utilisant l'Edge Computing (HealthHub).

> 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.

> Les technologies utilisées : Django - Tailwind Css - Mysql -Fast api - Docker - Git - Github. - Tensorflow - Flwr.

2022 Implémentation et évaluation d'un module d'intelligence artificielle pour ns3.

Réalisation d'un site web de vente de meuble en ligne (Kagu).

Réalisation d'une application mobile de gestion de foire d'emploi (Esi Job).

Formation

2023

2021

2020

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

Master en INGÉNIERIE DES SYSTÈMES INFORMATIQUES. 2023