



+213 553874184



m.kadiri@esi-sba.dz



Sidi bel abbes, Algérie.



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



<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 (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
SpringBoot

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.
- Maintenance 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 1ère 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 ([HealthHub](#)).

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

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

2021

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

2020

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

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.