



Ben Slimen Fedi

Développeur Python



+216 58 219 058



Fedislimen98@gmail.com



<https://www.linkedin.com/in/fedi-ben-slimen/>



Tunisie

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Développeur back-end | TanitLab

08/2022 - Actuel

- Développement des API backend pour une plateforme (Kepler IA) de détection de fraude en utilisant Flask, MongoDB et Docker .
- Développement des endpoints pour une plateforme (EasyBQ) de synchronisation des données avec gcp bigquery en utilisant Fast-api .
- Développement d'une application (Orange Fondation) éducative dédiée aux enfants en utilisant Django.
- Déploiement des applications sur les services Cloud Run , App Engine et Cloud build .
- Dockerisation des applications .
- Déploiement des application sur Raspberry et AWS .
- Rédaction d'une documentation technique complète .

Technologies: Fast-api , Google BigQuery , Flask - Firebase , MongoDB , Docker , Google Cloud Run , Google App Engine , Google Compute Engine , Python , EC2 , Git , Gitlab , Linux

Développeur front-end Freelance | My Krew

06/2023 - Actuel

- Collaborer avec les designers UI/UX pour traduire les maquettes de design en pages web interactives et réactives.
- Identification et proposition de solutions innovantes.
- Intégrer les points d'extrémité en collaboration avec l'équipe backend.

Technologies: Angular , HTML3 , CCS5 ,TS

Développeur back-end Freelance | Guroo

06/2023 - 09/2023

- Conception , Développement des endpoints pour un projet de création de business plans.
- Intégration de modèles de machine learning.
- Implémentation d'un système de Chatbot.

Technologies: Flask , Python , Scikit-learn , pandas , numpy , Git , Gitlab

Développeur Full Stack | Sentidigital International Marketing Agency

01/2022 - 06/2022

- Développement d'une plateforme intelligente d'analyse des sentiments.
- Scraping social media et amazon en utilisant selenium.
- Déploiement sur le serveur AWS.
- Dépanner, déboguer et mettre à niveau la plateforme.
- Rédiger la documentation technique.
- Identification et proposition des solutions innovantes.

Technologies: AWS , Docker , Django , Angular , HTML3 , CCS5 , API REST , MongoDB

Développeur Full Stack | Cloudiasys

02/2021 - 07/2021

- Conception, développement et déploiement d'une plateforme intelligente pour les tests de niveau technique.
- Modélisation Machine Learning pour la mise en place d'un test de positionnement permettant d'orienter l'utilisateur vers les tests techniques adaptés.
- Mise en place d'un système de Chatbot intelligent pour l'assistance aux utilisateurs.

Technologies: Django , Python , Angular , HTML3 , CCS5 , Bootstrap , Scikit-learn

FORMATION

Licence Appliquée - Développement Système d'informations

09/2018 – 07/2021

Institut Supérieur des Etudes Technologiques de Nabeul

Thèse/mémoire: Développement d'une plateforme intelligente pour les tests Techniques

Baccalauréat en sciences techniques

2018

Lycée taieb mhiri menzel temime

COMPÉTENCE

- Langages de programmation : PHP - Java - Python - JavaScript
- Frameworks : Django - Hibernate - Flask - Angular - Symfony - Fast-api
- Bases des données : Mongodb - PL/SQL - MySQL - Firebase - Postgres
- Systèmes d'information : Architecture Logicielle - Modélisation UML - SCRUM

LANGUES

Arabe: Langue maternelle

Français: Bilingue

Anglais: Bilingue