

YASSINE EL GHIZI

INGÉNIEUR BACKEND

@ yassine.elghizi@etu.uae.ac.ma
www.yassineelghizi.site

+212 699419862 | +212 694884292
www.linkedin.com/in/yassine-el-ghizi



EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

INGÉNIEUR BACKEND

Smarteez

Février 2023 – Présent Casablanca, Maroc

- Développement de systèmes backend (Django, Celery, PostgreSQL, Redis, Docker, Amazon Web Services : EC2, RDS, S3, Lambda, API Gateway, SNS).
- Développement d'API REST (Django Rest Framework).
- Développement de systèmes de file d'attente (task queue) de tâches asynchrones (Celery/Redis).
- Développement de pipelines de données ETL.
- Conception et design de bases de données.
- Écriture de tests unitaires et d'intégration.
- Estimation des tâches.

Python Django Django Rest Framework Celery PostgreSQL
Redis Docker Amazon Web Services EC2 RDS S3
Lambda API Gateway SNS ETL

Clients : Danone, Endesa, Oréal Maroc, Radio Aswat, Zoubairi Distribution, Mahindra Maroc, Lazrak immobilier.

INGÉNIEUR BACKEND

Chakir Groupe

Août 2023 – Février 2023 Tanger, Maroc

Développement d'un pipeline de données ETL et optimisation des performances des requêtes SQL backend de projets Laravel.

Laravel Optimisation ETL FastAPI MySQL

INGÉNIEUR BACKEND STAGIAIRE

Tingis Web

Février 2022 – Août 2023 Tanger, Maroc

Développement d'un pipeline de données ETL basé sur le scraping web et de deux systèmes backend interagissant avec Airflow pour gérer les migrations de données entre le scraping web et le serveur d'application.

ETL Scraping Web Python Apache Airflow NoSQL
MongoDB Data Migration S3 FastAPI Laravel MySQL

DÉVELOPPEUR BACKEND STAGIAIRE

Chakir Groupe

Août 2021 – Octobre 2021 Tanger, Maroc

Développement de scrapers web et d'une API REST pour recevoir et stocker les données fournies par le processus de scraping web. & Développement d'une application web full stack pour revoir et corriger les résultats du scraping.

ETL Scraping Web Python Flask MySQL Laravel

LANGUES

Français : B2

Anglais : B2 (Préparation en cours)

ÉDUCATION

Master Big Data

Faculté des Sciences et Techniques

2020 - 2022 Tanger, Maroc

- Domaine : Ingénierie des Données, Visualisation des Données, Ingénierie Backend

Licence Informatique

Faculté des Sciences et Techniques

2019 - 2020 Tanger, Maroc

- Domaine : Ingénierie logicielle

COMPÉTENCES

Langages de programmation : Python PHP Node Js

Frameworks Web : Django Flask FastAPI

Laravel Express Js

API : REST SOAP XML JSON

SGBDR & NoSQL : PostgreSQL MySQL

Microsoft SQL Server Redis MongoDB

Elasticsearch

Ingénierie des Données : Apache Airflow ETL

ELT Web Scraping

Cloud & Dockerisation : AWS EC2 RDS S3

API Gateway Lambda SNS Docker

OS : Linux Windows

CERTIFICATIONS

06/05/2023 : Bases de Données PostgreSQL & Python

17/04/2023 : Optimisation des Performances Python

19/11/2021 : Automate The Boring Stuff With Python

15/07/2021 : Big Data Engineer Africa IBM Skills Academy