

# KHARMIZ OUIAME

Élève Ingénieure Data & Cloud Computing

@ ouiamekharmize@gmail.com

+212 636780674

in Ouiame KHARMIZ



## FORMATIONS

Diplôme d'ingénieur d'État en Informatique

École Marocaine des Sciences de l'Ingénieur (EMSI)

Octobre 2021 – Présent

Rabat, Maroc

- Spécialité : MIAGE (Méthodes Informatiques Appliquées à la Gestion des Entreprises)

Baccalauréat en Physique et Chimie

Lycée Moulay Abdellah Echriif

2020 – 2021

Ouezzane, Maroc

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Stage de fin d'année (PFA)

Groupe OCP SA

Juillet 2025 – Septembre 2025

Casablanca, Maroc

- Implémentation d'un processus ETL SSIS pour l'intégration de données multi-sources.
- Modélisation d'un Data Warehouse en étoile dédié au benchmark des coûts de production.
- Développement d'un tableau de bord Power BI pour l'analyse des KPI et le benchmark concurrentiel.

Stagiaire Développeur Web & Data

Présidence du ministère public (PMP)

Août 2024 – Septembre 2024

Rabat, Maroc

- Création d'une application web de gestion des marchés publics sous Laravel avec base MySQL.
- Extraction et analyse des données MySQL pour générer des rapports décisionnels sur les marchés publics.

Stage de fin d'année (PFA)

EIGHT-id

Juillet 2024

Rabat, Maroc

- Conception et développement d'un site vitrine pour Carugati Automobiles (Genève) utilisant WordPress.

Stage d'observation

Agence Marocaine de Développement de la Logistique (AMD L)

Août 2023 – Septembre 2023

Rabat, Maroc

- Développement d'une application web interne pour la gestion des employés.
- Configuration d'un projet Symfony et mise en place des entités, contrôleurs et services.

ELHALOUI BTP

Septembre 2022

Ouezzane, Maroc

- Gestion de l'extraction et du traitement des données générées lors des procédures de test.

## PROJETS

Personnels

- Migration d'un pipeline SSIS vers Azure DataFactory
- Streaming de données JSON en temps réel depuis Azure Event Hub vers des fichiers CSV à l'aide de PySpark sur Databricks

Académiques

- Mise en place d'une pipeline CI/CD pour une application web

## CONNAISSANCES TECHNIQUES

Business Intelligence et Reporting

- Power BI, SSRS, SSIS, ETL, SSAS

Bases de données et outils SQL

- SQL, SSMS

DevOps

- Azure DevOps, GitHub, Docker

Langages de programmation

- Python, HTML/CSS, LaTeX,C, Javascript

Langages de programmation

- Microsoft Azure, DataFactory, PySpark (Databricks)

## CERTIFICATIONS

ORACLE

- Oracle Database 19c Admin Professional Credential
- Oracle Cloud Infrastructure 2025 Data Science Professional

Cloud & Data (Coursera)

- Google Advanced Data Analytics Professional Certificate
- Python for Data Science, AI and Development (IBM)
- Google Cloud Big Data and Machine Learning Fundamentals

Containerisation (Coursera)

- Introduction to Containers w/ Docker, Kubernetes

Microsoft Azure

- DP-900: Azure Data Fundamentals et AZ-900: Azure Fundamentals (encours de préparation)

## QUALITÉS

Autonome

Curieuse intellectuellement

Autocritique

Communicative

Persévérante

Analytique

Proactive

## LANGUES

Français : C1

Anglais : B2

Arabe : Langue Maternelle