

## PROFIL

Passionnée par l'IA, la data science et le développement web, je cherche à créer des solutions innovantes pour optimiser les systèmes industriels. Curieuse et ambitieuse, je suis toujours en quête de nouveaux défis technologiques.

#### CONTACT

- av zitoune, marjane 2, Meknes
- b.jouakeedu.umi.ac.ma
- 0670868422
- **Permis**

# PROJETS ACADÉMIQUES

Création d'un Chatbot (3 bots : fine-tuned, RAG, système prompt)

LICENCES ET CERTIFICATIONS

Django Masterclass: Build 9 Real World Django Projects

Udemy

#### LANGUES

Arabe: Langue maternelle

Français: Courant

Anglais: Courant

# Jouak Bouthayna

STUDENT

## FORMATION

- 2021 : Baccalauréat Sciences Mathématiques A Mention Très Bien
- 2021 Présent : Étudiante en 4e année de Génie Industriel, option Intelligence Artificielle et Data Science - ENSAM Meknès (En cours)

### EXPÉRIENCES

#### 2021 - AUJOURD'HUI MEKNÈS, MAROC

Gadz'IT - Club Informatique Arts & Métiers (ENSAM Meknès)

#### MEMBRE DE LA CELLULE CONTACT ET SPONSORING

- Gestion des partenariats et recherche de sponsors pour les événements
- Développement des relations avec les entreprises et les professionnels du
- Contribution aux activités du club liées à l'informatique et aux nouvelles technologies.

## JUIL. 2024 - AOÛT 2024 (2 MOIS) KÉNITRA, MAROC (SUR SITE)

#### STAGIAIRE - DIGITAL & IT

## **Stellantis** Kenitra

- Développement d'une application web pour l'optimisation du suivi de la production mécanique.
- Participation à l'amélioration des outils numériques pour accroître l'efficacité opérationnelle.
- Contribution à plusieurs projets digitaux en utilisant Django et Django
- Expérience pratique avec des technologies numériques dans un environnement industriel.

## COMPÉTENCES

## Intelligence Artificielle & Data Science

- Machine Learning & Deep Learning
- Traitement et analyse de données (Pandas, NumPy, Scikit-Learn)
- Déploiement de modèles avec Streamlit
- Bases en Computer Vision et NLP

## **Développement Web**

- Django & Django REST Framework
- Développement de back-end robuste et sécurisé
- Intégration et consommation d'API
- Gestion de bases de données (PostgreSQL, MySQL)
- Développement front-end avec HTML, CSS, JavaScript

## **Programmation**

- C++ : Algorithmique et structures de données avancées
- Java : Développement orienté objet, conception d'applications
- Python: Développement backend et data science