

DJELILI IMENE FATMA

Passionnée d'IA et de Cybersécurité

📍 Alger, Algérie ☎ +213 666 852 888 ✉ fatma.imene.djelili@ensia.edu.dz

Profil

Étudiante en Intelligence Artificielle à l'ENSIA (promotion 2027), motivée et curieuse. Passionnée par la cybersécurité et les systèmes intelligents. Bases solides en ML, Python, technologies web sécurisées et applications concrètes.

Formation

ENSIA – Diplôme d'Ingénieur en IA/Science des Données (2022–2027)

Alger, Algérie

Matières principales : Apprentissage automatique (ML), NLP, Systèmes Sécurisés, Deep Learning.

Compétences Techniques

Langages : Python, C++, Dart, HTML, JS
Frameworks : React, Flutter, Flask, Django
IA/ML : Scikit-learn, DBSCAN, Pandas

Cybersécurité : Firebase, Honeypots, Chiffrement
Outils : Git, Figma, Firebase, JIRA
Bases de données : SQLite, PostgreSQL, MySQL

Projets

- **Confident Voice (2024) :** Application Flutter avec enregistreur, exercices d'échauffement et suivi des progrès.
- **Site Web All Mall (2024–2025) :** Développement frontend avec React durant un stage chez Thynk Tech.
- **Chatbot IA – BOMARE (2025) :** Chatbot NLP en dialecte algérien.
- **Détection d'Utilisateurs de Cartes SIM (2025) :** Clustering non supervisé pour détecter les clients multi-SIM.
- **Keylogger + Tableau de Bord (2025) :** Keylogger en Python-Flask avec une base de données SQLite.
- **Simulation de Honeypot (2025) :** Environnement de simulation d'attaques basé sur Docker.

*Captures d'écran :





Expérience Professionnelle

Stagiaire en IA – Entreprise BOMARE (Mars–Avr 2025)

Chef d'équipe pour le développement d'un bot NLP pour le service après-vente.

Développeuse Frontend – Thynk Tech Dz (Mai–Juin 2024)

Développement de l'interface d'un site e-commerce avec React.

Certifications et Distinctions

Hackathon Hack&Train (2025), Attestation de stage Thynk Tech (2025), Attestation de stage BOMARE (2025), Membre du jury – Olympiade d'IA/Robotique (2025)

Réalisations

- Membre du Jury – Olympiade Nationale d'IA 2025
- Finaliste – Hackathon Hack&Train 2025
- Certificats d'excellence pour les stages effectués

Langues

Arabe (Langue maternelle), Anglais (Courant), Français (Professionnel)

Compétences Interpersonnelles

Esprit d'équipe, Communication, Méthodes Agiles, Esprit critique, Gestion du temps

Centres d'intérêt

Cybersécurité, Villes intelligentes, Éthique de l'IA, e-sport, UI/UX