



AYA KARFI

ÉLÈVE INGÉNIEUR EN INFORMATIQUE ET INTELLIGENCE ARTIFICIELLE

CONTACT

+212 614 167 462

karfiaya@gmail.com

El Jadida, MAROC

linkedin/Aya KARFI/

VIE ASSOCIATIVE

Responsable des relations internes,

Club BYTE BRIGADE

- Animation des formations en développement
- Organisation des compétitions de problem solving

Membre active, Club Social

- Participation à des événements de charité

LANGUES

- Arabe – Langue maternelle
- Français – Niveau B2
- Anglais – Niveau C1

QUALITÉS PERSONNELLES

- Esprit d'équipe
- Autonomie
- Gestion du temps
- Sens de l'organisation



PROFIL

Étudiante à la première année du cycle ingénieur à l'ENSA Safi, filière Génie Informatique et Intelligence Artificielle. Disponible et Passionnée par les technologies émergentes, je développe mes compétences en programmation et en IA tout en m'impliquant dans des projets collaboratifs et innovants.



EDUCATION

- **ENSA SAFI, Maroc** **2024- Présent**
Cycle d'ingénieur en génie informatique, intelligence artificielle
- **ENSA SAFI, Maroc** **2022-2024**
Classes Préparatoires Intégrées
- **Lycée ELQADI AYYAD, ELJADIDA** **2022**
Baccalauréat en Sciences Physiques, mention Très Bien



EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

Projets académiques et personnels

- **Portfolio personnel – HTML, CSS, JavaScript** **2025**
Développement d'un site web interactif pour présenter mon parcours, mes compétences et mes projets. Ce portfolio inclut des effets d'animation, une navigation fluide et un design responsive, et reflète ma créativité et mes bases solides en développement front-end.
- **Site météo – WordPress** **2024**
Création d'un site web dynamique d'information météorologique à l'aide de WordPress. Intégration de plugins, personnalisation du thème, et ajout de fonctionnalités de localisation pour afficher les prévisions selon la ville choisie. Ce projet m'a initiée à la gestion de contenu via un CMS.
- **Application bancaire en Language C** **2023**
Conception d'une application en mode console permettant la gestion de comptes bancaires (création, suppression, dépôt, retrait, consultation du solde). Ce projet m'a permis de renforcer mes compétences en programmation structurée, en gestion des fichiers et en logique algorithmique.

COMPETENCES

- **Langages de programmation** : Python, Java, C, JavaScript, Assembleur
- **Développement Web** : HTML, CSS, JavaScript
- **Systèmes & Outils** : Linux, Git/GitHub
- **Base de données** : SQL

CERTIFICATIONS

- **SQL (Beginner & Intermediate) – HackerRank**
- **Intro to Machine Learning – Kaggle**
- **JAVASCRIPT(Beginner)-HackerRank**