# ANAS **EL AMRANY**

Étudiant en ingénierie



Étudiant motivé en ingénierie à l'ENSEEIHT, passionné par les applications de l'intelligence artificielle et du machine learning. J'ai développé de solides compétences en développement logiciel (Python, C, MATLAB) et en conception d'algorithmes. À travers des projets académiques et des travaux d'équipe, j'ai démontré mon adaptabilité, mon esprit d'analyse et mon désir constant d'apprendre de nouvelles technologies en lien avec l'évolution du domaine de l'informatique.

#### Contact

- +33 7 49 76 97 75
- elamranianas291@gmail.com
- https://anaselamrani.github.io/E-Portfolio/
- **?** Toulouse 31500

## Compétences

- Créativité
- Travail en équipe et
   Communication
- Esprit Critique
- Adaptabilité

## Langues

Arabe Espagnol Français Anglais

Mandarin



## Éxpériences Professionnelles

## Projets académiques Septembre-Octobre 2025

2025-2026

- Développement d'un outil Ada interactif pour la pratique de tables de multiplication, en mettant l'accent sur la qualité et la fiabilité du code
- Analyse de données et traitement d'images appris dans MATLAB, y compris la visualisation d'histogrammes et la détection des bords.

## Développement d'un E-Portfolio intéractif

#### Octobre 2025

2025-2026

- Création et publication d'un site web personnel statique utilisant HTML,
   CSS et JavaScript pour présenter mon profil professionnel et mes projets académiques.
- Mise en place de GitHub Pages pour l'hébergement, intégration d'un CV téléchargeable (PDF) et enregistrement d'une courte vidéo de présentation type "elevator pitch".

#### Activités Extra-Académiques Septembre-Octobre 2025

2025-2026

- Présence à la pièce de théâtre « Procès de King Kong », explorant de manière créative des enjeux sociaux et juridiques.
- Participation à une séance ciné-débat autour du documentaire « Picture a Scientist » lors du festival Futurs Proches, portant sur l'égalité de genre et l'éthique dans les sciences.

### Education

#### Lycée Baraim Er-Razi Tétouan

2023

Baccalauréat Sciences Mathématiques B (Option Sciences D'ingénieur)

Lycée Moulay Al Hassan Tanger 2023-2024

**CPGE MPSI** 

Centre CPGE Tétouan 2024-2025

CPGE MP

ENSEEIHT 2025-2028

Ingénieur N7 spécialisé en informatique et télécommunications.