

AYETTE EL HOMADI-LEVEQUE

Étudiante en recherche d'un apprentissage en
développement logiciel ou IA pour 2025-2026



CONTACT

EL HOMADI--LEVEQUE

Ayette

19 ans

07 82 89 14 01

ayetteelhomadi@yahoo.com

Vannes (56), Pontchâteau (44)

<https://ay3tte.github.io/CV/>

LANGUES

- Anglais : Très bonne maîtrise (C1)
- Espagnol : Niveau scolaire (B1)

CERTIFICATIONS

2023 : TOEIC 965/990

AUTRES CENTRES D'INTÉRÊT



- **Musique** : Cours de clarinette et de violon en conservatoire pendant 5 ans et pratique du piano en autodidacte



- **Dessin** : Suivi de l'option et spécialité Arts Plastiques au lycée



- **Jeux vidéos**

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Jan. 2025 - Mars 2025 : Stage en **développement** informatique

- Conseil départemental du Morbihan - Direction Education Jeunesse
- Travail sur le projet BalaBox (baladodiffusion destinée aux enseignants et élèves de collège) :
- Modernisation de l'interface, amélioration de l'expérience utilisateur
- Ajout de fonctionnalités
- Vue.js - Node.js - javascript - HTML/CSS - GitLab - API REST

FORMATION

2023 - 2026 : **BUT Informatique** - IUT de Vannes (56)

- Parcours : Réalisation d'applications et Intelligence Artificielle (IA)

Sept. 2024 - Janv. 2025 : **Semestre Erasmus** - TU Dublin (Irlande)

- Bachelor of Science (BSc) en Informatique (Développement logiciel)

Juin 2023 : **Baccalauréat Général** - Lycée Saint-Sauveur, Redon (35)

- **Spécialités** : Mathématiques, Anglais | **Option** : Mathématiques Expertes
- **Mention** : Très Bien - Section européenne

COMPÉTENCES

- Programmation : **Java/Kotlin** (Swing, JavaFX, Maven) - **Python** (Django) - **PHP**
- Web : **HTML - CSS - Bootstrap - Javascript - Django - Node.js - Vue.js**
- Intelligence Artificielle : **Machine Learning - Deep Learning - PyTorch**
- Bases de données : **Oracle SQL - MySQL - NoSQL - PL/SQL**
- Gestion des versions & Déploiement : **Git - Github / GitLab - MS Azure - Docker**
- Systèmes d'exploitation : **Linux - Windows**
- IDE : **Visual Studio Code - Eclipse - Jupyter**
- Gestion de projet : **Méthodes agiles - SCRUM**

PROJETS

2024: Développement **fullstack** d'un site d'**e-commerce** (client fictif)

2024 : **Développement** d'une application **JavaFX** pour la valorisation de données publiques.

2024 : Cinq séances d'**initiation à l'informatique et la robotique** dans une **classe de CM2** à l'école Nicolazic (Vannes)

2023 : Participation au **CTF** (compétition de **cybersécurité**) organisé par l'IUT de Vannes

2023 : Création d'un site **WordPress** pour la ville de St-Gilles-Croix-de-Vie (fictif)