



ABDELLAH AIT ABDELKARIM

RÉCHERCHE D'ALTERNANCE – BACHELOR 3
DÉVELOPPEUR IA – SEPTEMBRE 2025

2 SEM. ENTREPRISE / 1 SEM. ÉCOLE

COORDONNÉES

✉ aitabdelkarimabdellah@gmail.com

☎ 06 02 52 89 58

📍 Rennes, 35700

🚩 Marocain

🐙 [Gitlab](#)

🌐 [LinkedIn](#)

COMPÉTENCES

- Photoshop, Premiere Pro, Canva, Figma, Pack office
- Laravel "Php" | Vue.js "javascript"
- Flask "Python" | Flutter "dart" | C#
- SQL | Git | Docker | Linux

SOFT SKILLS

- Créativité
- Capacité d'adaptation
- Esprit d'équipe
- Autonomie

CENTRES D'INTÉRÊTS



Cs2 | Valorant | League of legends



Football

LANGUES

- Français : Bilingue
- Anglais : Professionnel
- Arabe : Maternelle

Étudiant en 2^e année de BTS SIO (Services Informatiques aux Organisations), option SLAM (Solutions Logicielles et Applications Métiers), je suis motivé et passionné par l'innovation et les sciences. Je cherche une alternance pour approfondir mes compétences en développement et en intelligence artificielle.

EXPÉRIENCES

STAGE EN DÉVELOPPEMENT WEB

Lery Technologies • Rennes (2025 / 5 semaines)

- Authentification unique SSO.
- Conception de base données Postgresql.
- Git (Git flow / Tickets / Gitlab).
- Documentation technique (Wiki Gitlab).

STAGE EN DÉVELOPPEMENT WEB

AKODEV • Rennes (2024 / 2 mois)

- Utilisation du modèle MVC (Modèle-Vue-Controller).
- Conception de base données MySQL.
- Manipulation des données et La gestion des sessions utilisateur.

STAGE EN ENSEIGNEMENT

Lycée Abou El Abass Sebti • Marrakech (2022 / 4 mois)

- Stage d'immersion en SVT en milieu scolaire.

FORMATION

3EME ANNEE - BAC +3 DÉVELOPPEUR IA

EPSI • Rennes "2025/2026"

2EME ANNEE BTS SIO OPTION SLAM

EPSI • Rennes "2024/2025"

LICENCE D'EDUCATION - SCIENCE DE LA VIE ET DE LA TERRE

Ecole Normale Supérieure • Marrakech "2022"

BACCALAUREAT SCIENTIFIQUE OPTION SCIENCES PHYSIQUES

Lycée Abou Abass Sebti • Marrakech "2018"

PROJETS PERSONNELS

- **Portfolio** interactif inspiré de la Wii en HTML, CSS et JavaScript.
- **Foote** : développement d'un site en Laravel affichant les classements et informations des équipes de football.
- **SafeNote** : gestionnaire de notes chiffrées avec PyQt6, Flask et MariaDB.
- **GeneAI** : Prédiction de mutations génétiques avec scikit-learn et Python à partir de séquences d'ADN.