



Mouad BRAHMI

Étudiant en L3 informatique

À la recherche d'un stage d'au moins 2 mois en **développement** à partir d'avril 2025

CONTACT

☎ 0 761 50 27 94
✉ mouadbrahmi02@gmail.com
in [MouadBRAHMI](#)
github [mouadbra](#)

QUALITÉS TECHNIQUES

- **Développement Mobile :**
Android : Kotlin, XML, Android Studio.
- **Développement Web:**
Frontend : HTML,CSS,Bootstrap.
Backend : PHP, CodeIgniter.
- **Langages de programmation :** Java, C, Python, PHP, Kotlin.
- **Intelligence Artificielle :** Concepts de base en Machine learning, Deep learning .
- **SGBD :** SQL, MySQL, phpMyAdmin, MariaDB, Firebase.
- **Analyse et conception:** UML, Merise.
- **Gestion de projet:** SCRUM.
- **Systèmes d'exploitation :** Linux, Windows.
- **Versioning:** Git, Github, Gitlab.

QUALITÉS PERSONNELLES

- Organisation
- Adaptabilité
- Travail d'équipe
- Assiduité
- Travail sous pression

LANGUES

- Français : Courant.
- Anglais : Opérationnel.
- Arabe : Langue natale.

EXPÉRIENCES

Develovr

Co-Fondateur et gérant Mars 2024, Présent
Sidi Bel abbés , Algérie

Une entreprise spécialisée dans la création de solutions logicielles, offrant des services de développement web, mobile, desktop, et de conception UI/UX.

- Développeur mobile(Android)
- Gestion d'une équipe de 8 employés, y compris la planification des horaires et l'évaluation des performances.

FORMATION

Sep, 2024 - Présent
UBO - Brest

3ème année Licence informatique : fondements et applications

2021 - 2024
Université Djilalli liabes - Sidi Bel abbés

Licence en systèmes informatiques.
Classement : 3/295.

PROJETS ACADÉMIQUES

- **BrightMinds (L3-Université Djilalli liabes) :** Application **Android** d'E-learning :
 - Développement d'une application Android de formation en ligne
 - **Technologies :** Kotlin, Firebase, UML
- **OLYMPIX (L3-UBO) :** Application **web** de concours en ligne:
 - Développement d'une application web complète en méthodologie SCRUM
 - **Technologies :** CodeIgniter, Bootstrap, SQL PSM, UML
- **VOD (L3-UBO) :** Application **Java** de gestion de films:
 - Implémentation du système de gestion admin/utilisateur
 - **Technologies :** Java, JavaFX, UML
- **Toutlameche (L3-UBO) :** Application **C** de prédiction de mots :
 - Prédiction de mots basée sur un système N-grammes avec base de données d'apprentissage dynamique.
 - **Technologies :** C