



EL BADRI ACHRAF

PROFILE

Etudiant en master 2, architecture des systèmes d'informations à l'Ecole-IT (Ecole supérieure des technologies de l'information).

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- **Société EQUANS FRANCE, Paris, France Avril 2025 - Present**
 - Stage en tant que développeur Full-Stack.
- **Société AMUNDI, Paris, France Août 2024 - Janvier 2025**
 - Stage en tant que développeur Full-Stack (ANGULAR, SPRING).
 - Participer activement à la migration de Angular JS 1.1 à Angular 2+, participer au design de la solution, coder et tester la nouvelle version Front d'Atlas, réaliser l'investigation des bugs, corriger les bugs.
- **Société ALSTOM, Fès, Maroc Juillet 2022 - Septembre 2022**
 - Stage de fin d'étude en tant que développeur full Stack.
 - Sujet : Conception et développement d'une application Web pour la gestion des demandes administratives pour les employés d'ALSTOM.
 - Outils et technologies utilisés : (ANGULAR, SPRING BOOT).
 - Acquis : Travail d'équipe, prise de responsabilité, autonomie, gestion de projet.
- **Société NEWDEV MAROC, Fès, Maroc Juillet 2021- Août 2021**
 - Stage de formation.
 - Sujet : Conception et développement d'un site web e-commerce.
 - Outils et technologies utilisés : HTML5, CSS3, JavaScript.
 - Acquis : Adaptabilité, communication, autonomie.

PROJETS TUTEURÉS

- Projet (Spring Boot) : Application web pour la gestion d'établissement.
- Projet (Spring Boot) : Plateforme d'apprentissage en ligne avec gestion de cours.
- Projet (React) : Réalisation d'une application web de gestion d'une bibliothèque.
- Projet (Django REST API) : Développement d'une application web de gestion des tâches.
- Projet (Angular, Spring Boot) : Application web pour la gestion des demandes administratif pour les employés d'ALSTOM.
- Projet (Flutter) : Réalisation d'une application mobile e-commerce.
- Projet (Python) qui permet la detection des accidents.
- Projet (Python) qui permet d'analyser l'évolution de pandémie COVID-19 en se basant sur des statistiques mondiales.
- Projet (R/Sphinx) : Faire une enquête sur les voyages et analyser les résultats avec l'ACP et l'ANOVA.
- Projet POO en (C#) permettant de réaliser un système de gestion de base de données relationnelle (SGBD).
- Projet Jeu d'échec avec (C++) et avec (C#/Unity).
- Projet (C++) qui permet la gestion d'un établissement.

FORMATIONS

2023-2024 : M2, Architecture des systèmes d'informations à l'ECOLE-IT. Orléans. France.

2019-2022 : Licence, Génie logiciel à ESISA. Fès, Maroc.

2018-2019 : Bac Science Physiques, lycée CLAIRE FONTAINE. Fès, Maroc.

COORDONNÉES



23 ANS



+33 777305865



achrafelbadri1@gmail.com



PERMIS B



PARIS.



<https://github.com/ACHRA>

F-BADRI



www.linkedin.com/in/achra

f-el-badri-769645245



<https://achraf->

badri.github.io/AngularPortFolio/

COMPÉTENCES

- Langages de programmation : PHP8, NODEJS, Python, JAVA, C#, Jakarta EE, RUBY, C, C++, VB, EXCEL VBA (macro).
- Bases de données : SQL/MySQL, SQL Server, ORACLE (administration), MongoDB.
- Outils d'analyse des données : R, Tanagra, Sphinx, Matlab.
- Informatique décisionnelle : Business Intelligence, Datamining, Data Warehouse.
- Programmation Mobile : Android (Flutter, dart, kotlin).
- Méthode agile : SCRUM.
- Framework : Spring Boot, Laravel, Angular, React, NextJS, Django, .NET, Flask.

CERTIFICATS

- CCNA: Enterprise Networking, Security, and Automation (Juillet 2023)
- CCNAv7: Switching Routing and Wireless Essentials (Juin 2023)
- CCNAv7: Introduction to Networks (Novembre 2022)
- NDG Linux Essential (Mars 2021)

LANGUAGES

- English (Courant)
- French (Courant)

INTERET

- Football
- Lecture
- Voyage