



AKIL ALI

Étudiant en quatrième année
génie informatique



21 ans



Akilali.web.app



+212 653-088699



Ali.akil@etu.uae.ac.ma



Avenue 9 Avril, Tétouan, Maroc
Code postal : 93020



{ " PRO Skills " : {

" Technologies Web " : { {

" Front-End " : " React - Next.js - Redux -
jQuery - Bootstrap - Tailwind CSS ",

" Back-End " : " Express.js - PHP ",

" Base de données " : { {

" SGBD " : " MySQL - MongoDB - Firestore ",

" Languages " : " SQL - PL/SQL ", }

" Autres langages de
programmation " :

" C - Java ",

" Design/Modélisation " :

" Merise - UML " }



Langues

Arabe : Langue maternelle

Français : courant

Anglais : courant

Espagnol : Connaissances de
base



Domaines d'intérêt

Gaming - Programmation compétitive

A propos de moi

Développeur Web junior, ayant une expérience significative dans la conception, le développement et la mise en œuvre d'applications Web en utilisant diverses technologies et langages de programmation (principalement des technologies **MERN Stack**).

Cherchant à profiter d'une large expérience en développement et d'une expertise technique pratique dans un rôle de développeur Full Stack par le biais d'un **stage PFA**. Je suis disponible à partir du **1er juin 2022**.

Éducation

2020 à ce jour

Cycle d'ingénierie : Informatique

École nationale des sciences appliquées, Tétouan

2018 - 2020

Cycle préparatoire

École nationale des sciences appliquées, Tétouan

2015 - 2018

Baccalauréat international en sciences physiques

Lycée Lalla Amina, Meknès

Mention- Bon



Projets personnels

> _ A2zone : E-shop

Développement d'une boutique en ligne complète.

Technologies utilisées : React - React Context API - Firebase Auth - Stripe.

> _ A2lack : Application web de messagerie instantanée

Développement d'une application web sécurisée pour le chat instantané.

Technologies utilisées : React - Firebase Auth - Firestore - React Context API.

> _ A2movies et A2movies+ : applications de services de streaming

Réalisation du front-end de deux sites web de streaming de films.

Technologies utilisées : React - API TMDB.

> _ A2hotel : location de maisons - application web

Réalisation du front-end d'une application web de location de maisons.

Technologies utilisées : Next.js - Tailwind Css - Mapbox.

> _ A2cars : clone du site Tesla

Développement du clone ,front-end, du site web Tesla

Technologies utilisées : React - Redux

Projets académiques

> _ Application web et desktop pour la gestion des évaluations

Conception et développement d'une application desktop et web permettant la numérisation du système de gestion des évaluations à l'ENSA de Tétouan.

Modélisation : UML

Technologies utilisées : Java - Java Swing - React - Express.js - MYSQL

> _ Application web et desktop : gestion des services aux étudiants

Développement d'une application web et de bureau qui fournit aux étudiants un accès rapide et fiable à une multitude de services académiques.

Modélisation : UML

Technologies utilisées : Java - Java Swing - React - Express JS - MYSQL

Compétences interpersonnelles

- Esprit d'équipe et responsabilité

Secrétaire général chez INFOTECH 2021-2022.

MKT Attraction TM 2022.

AIESEC

