



ELOUANNASS SAFAA

DÉVELOPPEUSE FULL STACK

CONTACT

- ☎ 0675810629
- ✉ wannassafaa8@gmail.com
- 📍 Casablanca, Maroc
- in SAFAA ELOUANNASS
- 🔗 Github.com/wnssafaa

COMPÉTENCES PERSONNELLES

- Autonomie
- Esprit d'équipe
- Résolution de problèmes
- Esprit d'analyse

COMPÉTENCES TECHNIQUES :

Langages: java, Jee, HTML, CSS,

JavaScript, C, Python, C++

frameworks: Springboot ,

Angular Hibernate, Tailwind CSS

Base de données: SQL , MySQL,

Oracle, PL/SQL

Conception: Uml

Outils : Git, GitHub, Gitlab,

Postman, Docker, Figma,

PgAdmin, Trello, Open project, Jira

Méthodologie : Agile/Scrum

LANGUAGES

- Anglais
- Français
- Arabe



EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES :

Stage : Digitalia Solutions, Casablanca

juin 2025-en cours

- Conception d'une application web responsive avec gestion des utilisateurs, profils et authentification sécurisée.
- Mise en place de la planification des visites, suivi des merchandisers et tableau de bord analytique.
- Intégration des fonctionnalités d'export Excel et de récupération des mots de passe.

Stage : Firethunder, Casablanca

Décembre 2023 -septembre 2024

- Développement d'une API GraphQL pour la gestion de modèles de restauration et d'hôtellerie.
- Développement d'un service et librairie de tarification avec utilisation de grpc et Django python

Stage PFE :TFO SOLUTION, Casablanca

Mars2023 - juin 2023

- Développement d'une application mobile (Equiptrack) pour gérer les équipements des techniciens de TFO



FORMATIONS

Formation Full stack : Coding Tech

Casablanca Janvier 2025 - mai 2025

Formation complète incluant le développement avec Java, Spring et Spring Boot.

Licence Fondamentale SMI Parcours Bases de Données

Faculté des Sciences Ben M'sik,
Casablanca ,Maroc | 2022-2023

DEUG en Mathématiques et Informatique

Faculté des Sciences Ben M'sik,
Casablanca ,Maroc | 2021-2022

Baccalauréat en Sciences Mathématiques A

Lycée Ben M'sik, Casablanca ,Maroc | 2018-2019



CERTIFICATIONS

Oracle Certified Professional: Java SE 17 Developer

Simplon Maghreb: Certification en développement informatique