

SAIDA ED-DAOUDI

DÉVELOPPEUR WEB FULL STACK



+212 7 62 32 79 49



saidadaoudi2005@gmail.com



Maroc



<https://github.com/Saida-daoudi>



[saida-ed-daoudi-24297229b](#)

Résumé

Développeuse Full-Stack motivée, spécialisée dans la création de solutions logicielles performantes, intuitives et centrées sur l'utilisateur.

Expériences

Freelance – Développeur Full Stack à distance

2024 – en cours

Conception et développement d'applications web réactives et scalables avec React, Laravel et Tailwind CSS. Collaboration avec des clients pour réaliser des solutions sur mesure en fonction de leurs besoins. Intégration de bases de données performantes et optimisation du code pour une meilleure efficacité.

Stage en développement web – TECHNOHACKS

01/04/2025 – 01/05/2025 – 1mois

Stage en développement web à distance : Création des sites web avec Python, JavaScript, Laravel, Node.js, React. Optimisation, tests, gestion de bases de données (MySQL, MongoDB).

Stage en développement Full-Stack – ANAPEC DRIOUCH

21/04/2025 – 10/05/2025

Participation à la refonte et l'optimisation d'un site web d'entreprise . Implémentation de nouvelles fonctionnalités en JavaScript et Laravel , Tests et débogage pour améliorer la performance et la sécurité , Mise en place et gestion de bases de données MySQL.

Education

- Diplôme en Digital Development - Full Stack** 2023 – 2025
instituts spécialisés en technologie appliquée Driouch
- Baccalauréat Sciences Physiques** 2020 – 2023
Lycée Les Almoravides

Languages

- Arabic** : Maîtrise
Anglais : Conversation
Français: Conversation

Projets

- Plateforme éducative avec React – plateforme d'apprentissage pour les stagiaires de l'OFPPT avec vidéos, QCM, blog, projets GitHub.
- Auto Maroc – Site de location de voitures (Laravel, Bootstrap, MySQL)

Compétences

- Frontend:** HTML, CSS (Tailwind, Bootstrap), JavaScript , React , Vue.js
Backend: PHP, Laravel , Node.js
Bases de données: MySQL , MongoDB , PostgreSQL
Outils : Git , Github , Postman
Autres: Algorithmes , API REST

Intérêts

- Intelligence artificielle et technologies web
- Nature et exploration
- Développement personnel et compétences de vie