

Marouane Souabni

*À la recherche d'un stage
pour modéliser mes
apprentissages et mes
compétances en software
engineering*

Rue 6, N°24, Avenue Sanhaja, Sidi Boujida

Fès

Maroc

+212 6 87 15 76 47

sbnmarouan@gmail.com

CIN : CD793514

Permis de conduire B

Né le 23 juin 2004



Profil

Étudiant en informatique passionné par les technologies web et le développement logiciel, avec une formation en MIP (Mathématiques, Informatique, Physique). Je suis autonome, rigoureux et doté d'une forte capacité d'adaptation. Grâce à ma participation à des projets académiques et associatifs (notamment avec le club *Enactus FSDM*), j'ai acquis de solides compétences en communication, gestion d'équipe et résolution de problèmes. Je suis actuellement à la recherche d'un stage pour mettre en pratique mes compétences techniques et développer mon expérience professionnelle.

Formation

2022 **Baccalauréat Sciences Mathématiques A (option bilingue)**, *Lycée Moulay Rachid, Fès*

2022–2025 **DEUG en MIP – Génie Informatique, FSDM**, *Université Sidi Mohamed Ben Abdellah, Fès*

Certifications

En cours Formations Coursera :

- **Web Development** : HTML, CSS (Bootstrap), JavaScript, Latex (Débutant)
- **Software Engineering** : langages C, POO, programmation système sous Linux

Expérience professionnelle

2023 **Service de réception – Magasin de vêtements**, *Fès*
Accueil client, conseil, gestion des stocks, encaissement.

2022 **Service de vente – Bazar**, *Fès*
Vente de produits variés, gestion de caisse, relation client.

Projets académiques

2023–2025 **Page web – Gestion de menu pour un restaurant**, *Projet académique, FSDM, Fès*

2023–2025 **Page web – Gestion d'un compte bancaire**, *Projet académique, FSDM, Fès*

2023–2025 **Page web – Gestion d'un panier d'achats**, *Projet académique, FSDM, Fès*

2025 **Application POO – Gestion des fournitures et catalogues**, *Projet en C++ orienté objet, FSDM, Fès*

Compétences

Compétences techniques :

- Langages : C, HTML, CSS, JavaScript
- Environnements : VS Code, Vim, Git, Linux
- Ligne de commande : utilisation fluide de Bash et du terminal Linux

Compétences organisationnelles :

- Analyse de données
- Gestion de projet (méthodes Agile, Scrum)
- Suivi des indicateurs (KPI), optimisation des processus

Compétences interpersonnelles :

- Excellente communication orale
- Communication assertive
- Intelligence émotionnelle
- Négociation et travail d'équipe
- Autonomie, écoute active, esprit d'initiative

Langues

Arabe	Langue maternelle
Français	Courant
Anglais	Intermédiaire

Centres d'intérêt

Langues	Apprentissage de nouvelles langues
Culture et sciences	Découverte de nouvelles cultures, lecture scientifique, veille technologique