



CONTACTS

Téléphone +212 600603449
Email manarmarchou6@gmail.com
Ville Safi
 [ManaR-Rch](#)
 [MARCHOUBE Manar](#)

FORMATIONS

2024/2026 – YOUCODE-UM6P, Safi
Développement Web
2020/2023– Faculté Polydisciplinaire de Safi
Sciences Mathématiques et Informatiques
2019/2020– Lycée Al-Khawarizmi, Safi
Baccalauréat Science Mathématiques B

LANGUES

Arabe: Langue maternelle
Français: niveau Avancé
Anglais: niveau Avancé

CENTRES D'INTÉRÊT

Théâtre
Fitness
Cuisine

DÉVELOPPEUSE FULL STACK

MARCHOUBE Manar



COMPÉTENCES TECHNIQUES

Front-End

- Langages : HTML5, CSS3, JavaScript (ES6+)
- Frameworks : React.js
- UI / Design : Tailwind CSS, Figma

Back-End

- Langages & Frameworks : PHP, Laravel , Java/Spring Boot, JEE
- Bases de données: MySQL, PostgreSQL, MongoDB, H2
- API & Intégration : RESTful API management
- Sécurité & Authentification: JWT, OAuth2, Bcrypt

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Stagiaire Développeuse Web
Mai 2025 – Juin 2025
Brandegix, Safi


- Développement d’interfaces web utilisant des technologies modernes.
- Collaboration avec l’équipe de développement pour intégrer de nouvelles fonctionnalités et optimiser les performances.

Responsable des Opérations Logistiques & Coordinatrice
Septembre 2021 – Mai 2024
Service JIBL, Safi

- Gestion des opérations logistiques et coordination des activités quotidiennes.
- Suivi des livraisons et optimisation du flux de commandes.
- Gestion de la communication entre les équipes internes et les partenaires externes.

PROJETS RÉALISÉS (+30)

Delivery Optimizer – Système d’Optimisation Logistique

 [Github](#)

Technologies :Java, Spring Boot, REST API, JUnit, UML ,Git, JIRA

- API REST pour la gestion des clients, entrepôts, livraisons et historique.
- Validation des données et gestion d’exceptions avec @ControllerAdvice.
- Tests unitaires avec JUnit.
- Intégration d’un algorithme d’optimisation (Callima) pour optimiser les routes de livraison.

STAFFHUB – Application web RH

 [Github](#)

Technologies : LARAVEL, PostgreSQL,MVC,Tailwind CSS, Git, JIRA

- Application web RH développée avec Laravel (MVC).
- Deux rôles : Employé & AdminRH (permissions séparées).
- Architecture en couches : Controllers / Services / Repositories.
- Collaboration sur Git avec stratégies de branches.