



# RAYEN BEN MOHAMED

## DÉVELOPPEUR FULL-STACK

Développeur passionné par la programmation, je me spécialise dans le développement web full-stack, en intégrant aussi bien les technologies frontend que backend, ainsi que la conception de logiciels. Curieux, rigoureux et créatif, je m'investis pleinement dans chaque projet pour créer des solutions performantes, fiables et innovantes.



rayenbenmohamed169@gmail.com



+216-96 293 224



Ariana,tunis



www.linkedin.com/in/rayen-ben-mohamed



https://github.com/rayenbenmohamed

## COMPÉTENCES TECHNIQUES

### Front-end

- Angular, React.js
- HTML5, CSS3, JavaScript (ES6+), TypeScript
- Bootstrap, Responsive Design

### back-end

- Node.js, Express.js
- PHP (avec XAMPP), Python (Django)
- Java (applications natives), Spring Boot

### Base de données & API

- MongoDB, MySQL
- Conception et consommation d'API REST
- Authentification sécurisée (JWT), gestion des rôles et des sessions

### Outils & Méthodologies

- Git, GitHub (versioning & collaboration)
- XAMPP (environnement local PHP/MySQL)
- Architecture logicielle (MVC, REST), bonnes pratiques de développement

## LANGUES

Arabe: langue maternelle

Français : Bon niveau

Anglais : Intermédiaire (B1)

## EXPERTISE

- Développement web full-stack avec JavaScript (Angular, React, Node.js)
- Conception et architecture logicielle (MVC, API REST, modélisation UML)
- Gestion de bases de données relationnelles (MySQL) et NoSQL (MongoDB)
- Développement d'applications Java natives et Spring Boot
- Résolution de problèmes complexes et optimisation de performances

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

### STAGE DE FIN D'ÉTUDE – TUNISIA TRAINING SCHOOL

6 février 2024 – 25 mai 2024

- Développement full-stack avec Angular (frontend) et Node.js/Express (backend).
- Conception de la base de données MongoDB (modélisation, relations, indexation) et mise en place d'une authentification sécurisée (JWT, gestion des rôles).
- Création d'une interface intuitive pour gérer les sessions, apprenants, formateurs et fonctions administratives (CRUD, suivi).

### STAGE – GOMYCODE

24 Juin 2023 – 15 Septembre 2023

- Initiation au développement frontend avec React.js : création de composants, gestion des états, intégration avec Bootstrap.
- Mise en pratique à travers des projets connectés à un backend Node.js et une base de données MongoDB.
- Compréhension des principes d'API REST, de Git/GitHub et du cycle de développement web.

### STAGE – TUNISIE TÉLÉCOM

2 Janvier 2022 – 8 Février 2022

- Initiation aux infrastructures réseaux et équipements télécoms
- Participation à la configuration d'équipements et au diagnostic des pannes
- Compréhension des protocoles réseaux et de la sécurité informatique

## FORMATION

### LICENCE EN TECHNOLOGIES INFORMATIQUES

ISSET de Sfax 2021 – 2024

### CERTIFICAT EN REACT JS

GoMyCode Juin – Septembre 2023

### BACCALAURÉAT (SCIENCE INFORMATIQUE)

2021