



+33 7 58 72 56 32



zouhrimimoun21@gmail.com



Paris



[mimounzouhri.netlify.app](https://mimounzouhri.netlify.app)

## LANGUES

**Français** : Niveau courant

**Anglais** : Niveau Moyen

**Arabe** : Langue Maternelle

## TECHNOLOGIES

**Front-end** : HTML, CSS, Javascript

**Back-end** : NodeJS, Ruby, PHP

**Frameworks** : React, Angular, Rails

**SGBDR** : MySQL, SQL Server, MongoDB

**Outils** : Git, Github, Postman

## FORMATIONS

**Le Wagon**

Formation développement Web

**SupMTI**

Master Système d'information

**SupMTI**

Licence professionnelle

**CFMNTIOE**

Technicien spécialisé

**Abdelmoumen Oujda**

Baccalauréat sciences physiques



# MIMOUN ZOUHRI

## DÉVELOPPEUR WEB

Jeune diplômé en développement web, je suis passionné par la création d'expériences en ligne innovantes. Maîtrisant plusieurs technos comme mentionnées dans les technos à gauche.

je suis créatif, orientée résolution de problèmes et prêt à contribuer au monde du développement web avec enthousiasme.

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

### • Stagiaire ingénieur Fullstack

Hake France

Janvier 2024 - février 2024

Pendant mon stage chez Heka France, j'ai résolu un bug dans un API, effectué des tests avec Jest pour assurer sa fiabilité, utilisé Markdown pour documenter mes travaux, et développé une landing page, démontrant ainsi ma capacité à résoudre des problèmes techniques, à assurer la qualité du code, à documenter efficacement et à créer des interfaces utilisateur attrayantes.

### • Stagiaire Ingénieur Full-stack

Maroc school bus

Mars 2023 - Septembre 2023

Pendant mon stage de fin d'études, j'ai contribué au développement d'une application web de suivi des trajets des bus scolaires, utilisant les langages Next.js, PWA et Node.js. J'ai été impliqué dans le développement de nouvelles fonctionnalités, la résolution des problèmes techniques, la conception des maquettes graphiques et la mise à jour de la documentation de l'application web.

### • Stagiaire ingénieur Fullstack

SYMPANUX Oujda

Mai 2020 - septembre 2021

J'ai développé des applications visant à simplifier l'inscription aux formations de l'entreprise, utilisant des techniques modernes pour créer des interfaces conviviales et intuitives. Mon rôle a renforcé ma capacité à répondre efficacement aux besoins spécifiques de l'entreprise.

### • Stagiaire ingénieur Fullstack

TECHNOLOGICA Oujda

Janvier 2019 - février 2019

Développement et conception d'une application pour la gestion D'Interventions.