

MOHAMMED YAHYA LAZAR

Développeur Full Stack Web

Développeur passionné par les technologies web modernes, j'ai récemment finalisé un stage pré-embauche chez *SkillsnSmart*, où j'ai participé au développement de la plateforme *Sport Management* pour la Fédération Royale Marocaine de Football. Fort de compétences en **Next.js**, **ReactJS**, **Laravel** et **MySQL**, je maîtrise l'ensemble du cycle de développement d'une application web.

+212 06 91 84 45 23 mohamedyahyalazar@gmail.com https://github.com/Yahyalazar linkedin.com/in/med-yahya-lazar

COMPETENCES

Langages de Programmation et les bibliothèques :

HTML5, CSS3, JavaScript, PHP, SQL, TypeScript, Nodejs, ReactJS, Next.js, Laravel, PrimeReact, shadon, Bootstrap,

Tailwind CSS

Base de données :

MySQL, MongoDB

Outils et Méthodologies:

UML, Git, Méthode agile (Scrum), Docker, Cloud Computing (AWS, Google Cloud), VS code, LUNIX, intellij IDEA, Figma

EXPERIENCE PRO

SkillsnSmart - Développeur Frontend

Oct. 2024 - Avr. 2025

Projet: Sport Management (FRMF) - Stack front-end: Next.js - Back-end: Spring Boot (Java), MySQL - Tests: Postman, Swagger - Modules IA: Python - Gestion: clubs, matchs, joueurs, blessures, arbitres, médecins, etc.

IRMH | Développeur Full Stack

Avril 2024

Site de vente de caftans modernes - Gestion des produits et tests d'API - Développement d'une application CRUD de gestion des commandes avec export Excel.

ÉDUCATION

Diplôme en Développement Digital - Option Full Stack / Office de Formation Professionnel et Promotion du Travail Settat 2022 – 2024

Formation spécialisée front-end / back-end avec méthodes agiles, modélisation UML, cloud computing. Projets : E GADGET - Site e-commerce pour produits électroniques (ReactJS, Laravel, MySQL)

Attestation Du Baccalauréat – Sciences Exprimentales – option Français / Institut Al oula Settat 2021 – 2022

Filière Internationale des Sciences physiques. Mention Passable.

PERSONNALITE

Passionné, Adaptable, Flexible Organisé, Collaboratif, Calme

LANGUES

Arabe : lu, parlé, écrit

Français : lu, parlé, écrit

Anglais : lu, parlé, écrit