

HANI DERROUCHE

DEVELOPPEUR WEB FULL-STACK

(+33) 7 65 74 94 02 | hanider27@gmail.com | Saint-Symphorien-d'Orion (69360) | Permis B | [Github](#) | [Portfolio](#)

Développeur Web Full-Stack orienté conception et architecture logicielle, je conçois des applications en accordant une importance particulière à la phase d'analyse et à la structuration du projet avant le développement. J'utilise la modélisation UML et la conception de schémas de bases de données pour traduire des besoins fonctionnels et techniques en solutions claires et maintenables. Je développe des applications selon une architecture MVC + services, en appliquant des bonnes pratiques de sécurité, de validation et de gestion des erreurs. Curieux, rigoureux et impliqué, je cherche à évoluer sur des projets où la qualité de conception, la cohérence technique et la maintenabilité du code sont des priorités.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Développeur Web Indépendant Octobre 2024 - En cours

- Réalisation complète de projets web, de la conception au déploiement.
- Développement front-end et back-end avec HTML, CSS, Python, Django, JavaScript, React, Typescript et Node.js.
- Autonomie dans la gestion des projets et respect des délais.
- Résolution pratique de problèmes techniques pour fournir des solutions fonctionnelles et performante.

Animateur/Directeur adjoint Août 2023 - Juillet 2025 Venissieux/St-Priest

- Direction et animation d'équipes dans le cadre d'activités éducatives.
- Conception et mise en œuvre de projets éducatifs adaptés aux besoins.
- Organisation de réunions de coordination et gestion des conflits.
- Développement de compétences en leadership et communication.

FORMATION

Bachelor Développeur d'application Oct.2024 - Dec.2025 Python

STUDI | Bac +3

- Conception et spécification d'une solution digitale
- Gestion, pilotage et testing d'une Solution Digitale
- Développement d'une solution digitale avec Python

Graduate Développeur Web Full Stack Oct.2024 - Dec.2025

STUDI | Bac +2

- Développer la partie front-end : HTML, CSS, Javascript
- Développer la partie back-end : PHP, SQL

Licence MIASHS Sept.2022 - Janvier 2023

Université Lyon 2 | Mathématiques et Informatique Appliquées

Diplôme universitaire Animation et Gestion des activités sportives et culturelles (DEUST AGAPSC) Sept.2023 - Juin 2025

Université Lyon 1 | bac +2

Baccalauréat Général 2018 - 2022

Lycée Jacques Brel, Lyon | Spécialités : Maths, SVT, Physique-Chimie

COMPÉTENCES

Front-end :

HTML5, CSS3, JavaScript, TypeScript, React, Bootstrap

Back-end :

Python, Django, Node.js, Express.js

Bases de données :

PostgreSQL, MongoDB, SQLite

UI/UX :

Figma

DevOps & Monitoring :

Github actions, Sentry, UptimeRobot, Docker

Soft Skills :

- Communication efficace
- Travail en équipe
- Résolution de problèmes
- Autonomie et rigueur
- Organisation et ponctualité
- Bon niveau d'anglais (technique et professionnel).

PROJETS PERSONNELS

Portfolio Full-Satck | React/TypeScript, node/express, docker

Sécurité & Robustesse : Mise en place de mécanismes de Rate Limiting pour prévenir les attaques par déni de service (DoS) et protection des endpoints sensibles contre les abus automatisés.

UX/UI & Animations : Création d'une interface immersive via des animations fluides basées sur le scroll (Scroll Zoom, Infinite Marques) gérées par Framer Motion, optimisées pour ne pas impacter le thread principal.

DevOps & Industrialisation : Conteneurisation multi-services avec Docker (Frontend, Backend, BDD), déploiement automatisé et surveillance proactive via Sentry (tracking d'erreurs) et UptimeRobot.

Site E-commerce | Python

Plateforme e-commerce développée avec Python/Django, HTML, CSS et JavaScript. Gestion des commandes, base de données SQLite/PostgreSQL et interface utilisateur interactive.

API REST Authentication | TypeScript

API REST sécurisée en TypeScript, Node.js, Express et MongoDB. Authentification (inscription, connexion), middlewares de sécurité et opérations CRUD.