Yassine YAMANI

DÉVELOPPEUR FULL-STACK



Développeur Full-Stack passionné par l'écosystème JavaScript, spécialisé dans la stack MERN et les pratiques DevOps.
Capable de mener un projet de la conception à la production avec une approche orientée qualité (tests automatisés, CI/CD).
Disponible immédiatement pour relever de nouveaux défis techniques.

Attps://yamaniyassine.github.io/portfolio/

- A Paris, lle de France
- 07 49 57 18 45
- 25 ans

Réseaux sociaux

in @yamani-yassine

@YamaniYassine

Compétences Techniques

Langages

JavaScript, TypeScript, PHP, Python

Frontend

React, Next.js, Vue.js, Tailwind, Bootstrap

Backend

Node.js, FastAPI, Express, Symfony

BDD

MongoDB, MySQL

DevOps & Testing

Docker, CI/CD, Jenkins, GitHub Actions, Jest, Puppeteer

Monitoring

Prometheus, Grafana

Méthodologies

Agile (Scrum), Jira, TDD

Langues

Français

Courant

Anglais Avancé

Expériences professionnelles

Développeur Web | Alternance

Carrefour, Paris

- Création de composants hautement évolutifs, accessibles et réutilisables.
- Traduire les wireframes et les mockups de Figma en composants d'interface utilisateur fonctionnels.
- Création des APIs.
- Débogage et résolution des problèmes liés à l'application.
- Effectuer des revues de code pour garantir le respect des meilleures pratiques et maintenir un code de haute qualité

Outils: JS (React) - php (node) - CSS (Bootstrap) - GIT

Développeur FULL STACK

04-2022 - 06-2022 (2 mois)

2023 - 2024 (1 an)

Centre Hospitalier Universitaire, CHU

• Développement d'une application web de gestion et de calcul des factures

Outils: JS (React) - php (Symfony) - CSS (Bootstrap)

Diplômes et Formations

Master Expert Architecte Web - Alternance 2023 - 2025

Dsp - Digital School Of Paris, Vincennes

LP Ingénierie et Sécurité des Réseaux Informatiques 2021 - 2022

École Supérieure de Technologie,

D.U.T Administrateur de Systèmes et Réseaux 2019 - 2021

École Supérieure de Technologie,

PROJETS

The Tip Top — Plateforme Jeu Concours (MERN + DevOps)

- Conception et développement d'une application web complète (React + Redux Toolkit front, Node.js/Express + Mongoose back) offrant 3 dashboards distincts : Utilisateur, Employé, Administrateur.
- Implémentation de l'authentification JWT avec cookies httpOnly et gestion RBAC pour sécuriser les accès.
- Mise en place d'une chaîne CI/CD automatisée (Jenkins): tests (Jest / Puppeteer), build d'images Docker, push vers DockerHub puis déploiement via Docker Compose.
- Conteneurisation complète (Docker) et configuration Nginx en reverse proxy avec SSL/TLS (Let's Encrypt).
- Supervision et qualité logicielle : exposition d'un endpoint /metrics pour Prometheus, création de dashboards Grafana (visualisation & alerting), mise en place de tests automatisés (unitaires, intégration, E2E) et intégration de SonarQube pour la qualité du code.

PDF Editor Web App — Application d'édition PDF (Next.js + FastAPI)

- Conception et développement d'une application web fullstack permettant l'édition, la fusion, la suppression et la compression de fichiers PDF.
- Frontend: Next.js (React/TypeScript) + TailwindCSS avec rendu PDF interactif via PDF.js et interface responsive.
- **Backend**: FastAPI (**Python**) + **PyMuPDF** pour l'extraction/remplacement précis de texte, et **qpdf** pour la compression.
- Implémentation de l'édition de texte en place avec préservation du style (taille, police, position) et support multi-pages.
- Architecture modulaire séparant API et interface utilisateur, facilitant l'extensibilité et la scalabilité du projet.

Compétences Personnelle

- Communication
- · Capacité d'adaptation
- Esprit d'équipe
- Résolution de problèmes

Expériences associatives

Bénévolat Lit uP, Paris