



HAMZA TAKI

INGÉNIEUR DÉVELOPPEUR FULL-STACK WEB ET MOBILE

+212 625-791346 | itshamzataki@gmail.com | <https://github.com/HamzaTakiX>

Je suis Développeur Full-Stack Web et Mobile, spécialisé dans la conception d'applications scalables et intuitives. Expert en développement front-end et back-end, avec une maîtrise de plusieurs frameworks et bases de données, j'optimise l'expérience utilisateur grâce à Figma. Passionné par la création de solutions numériques innovantes.

COMPÉTENCES

Développement Front-End : HTML, CSS, JavaScript, React.js, Tailwind, Bootstrap, Next.js

Développement Back-End : Node.js, Express.js, PHP, Django

Bases de Données : MySQL, MongoDB, SQLite

DevOps : Docker, VMware, AWS

Langages de Programmation : Python

UI/UX Design : figma

SOFT SKILLS

- Résolution de problèmes & pensée analytique
- Travail d'équipe
- Gestion de projet & respect des délais
- Adaptabilité & apprentissage continu

PORTFOLIO DE PROJETS

- **Système de gestion des réclamations universitaires** – Développement d'une plateforme en PHP, HTML, CSS et MySQL pour la gestion et le suivi des réclamations des étudiants.
- **Gestion des tâches et des projets** – Application développée en Django, SQLite, HTML, CSS et JavaScript pour organiser les projets et tâches d'une équipe.
- **Gestion des tâches avec Chatbot IA** – Intégration de l'API Gemini AI dans une application Next.js, MongoDB et Tailwind CSS pour générer et gérer des tâches automatiquement.
- **Visualisation et modification de fichiers Excel** – Développement d'un outil en Django, HTML, CSS et SQLite permettant l'édition de fichiers Excel, le calcul de probabilités et de statistiques (moyenne, somme, etc.), ainsi que la visualisation des données sous forme de graphiques.
- **Plateforme eBanking avec Chatbot IA** – Développement d'une application bancaire en Spring Boot, HTML, CSS et JavaScript, intégrant un chatbot IA pour l'assistance client et l'automatisation des opérations courantes.
- **Plateforme SmartContent avec Génération de Contenu par IA** – Une application web moderne développée avec Next.js, React et Node.js, proposant une génération de contenu alimentée par l'IA, une authentification utilisateur et des fonctionnalités de messagerie en temps réel, conçue pour créer et gérer du contenu numérique avec une interface d'administration intuitive.

EDUCATION

Diplôme d'ingénieur d'État en Informatique – Université Mundiapolis

- **Université Mundiapolis, Nouaceur**
- Baccalauréat en Sciences Physiques
- Classes préparatoires privées – Université Mundiapolis (2 ans)
- Cycle d'Ingénierie d'État en Informatique – Université Mundiapolis (3 ans)
- Actuellement en 3^e année du cycle d'ingénieur (5^e année du diplôme d'Ingénieur d'État en Informatique).

EXPÉRIENCE

Stagiaire en Développement Web (Stage en Alternance)

Maghreb Arabe Presse (MAP) – Rabat (Du 26 mai 2025 au 25 septembre 2025)

Développement from scratch d'une plateforme SmartContent de génération de contenu par IA : analyse des besoins, conception, développement, tests et déploiement d'une application web moderne intégrant authentification, messagerie en temps réel et interface d'administration. Tech stack : Next.js, React, Node.js, API IA, WebSockets, JWT, base de données relationnelle/NoSQL, Git.

INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

- **Languages:** English, French, arabic.
- **Certifications:** HCIA-Cloud Computing V5.5 Course (French), Meta Programming with JavaScript (English)