

Akram Hafaiedh

DÉVELOPPEUR WEB FULL STACK SENIOR



hafaiedhakram@gmail.com



+216 50 569 298



Carthage, Tunis, Tunisie

PROFIL PROFESSIONNEL

Développeur Full Stack Senior dynamique avec plus de 4 ans d'expertise avérée dans l'architecture et la livraison de solutions web scalables à travers divers secteurs. Passionné par l'utilisation de technologies de pointe comme React, Vue.js, Next.js, Laravel, Django et Node.js pour construire des applications haute performance qui stimulent la croissance business. Bilan démontré dans la direction de projets de bout en bout, du concept au déploiement, avec un accent sur le code propre, les méthodologies agiles et la collaboration interfonctionnelle. Expérimenté dans les environnements de travail à distance et les projets internationaux, apportant l'excellence technique et la résolution innovante de problèmes. Engagé dans l'apprentissage continu et l'anticipation des tendances, avec une expertise en frameworks frontend, architectures backend, optimisation de bases de données et pratiques DevOps modernes.

LANGUES

Arabe - Langue maternelle

Français - Courant (C1)

Anglais - Intermédiaire (B2)

Espagnol - Notions (A2)

RÉSEAUX PROFESSIONNELS

LinkedIn: akram-hafaiedh

GitHub: @akramhafaiedh

GitLab: Hafaiedh.Akram

CENTRES D'INTÉRÊT

Football & sports collectifs

Fitness & bien-être

Musique & découvertes culturelles

Veille technologique

COMPÉTENCES TECHNIQUES

Frontend

React Vue.js Angular Next.js TypeScript HTML5/CSS3 Tailwind CSS Bootstrap Databases shadcn/ui

Backend

Laravel Django Node.js Express.js PHP Python REST API GraphQL Blade

Bases de Données

MySQL PostgreSQL MongoDB Redis

DevOps & Outils

Docker Git/GitLab CI/CD RabbitMQ WebSocket

Logiciels & Outils

VS Code Postman Figma Jira Jest PHPUnit Sentry Meilisearch ClickUp Slack Cursor

Méthodologies

Agile Scrum TDD Code Review

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Développeur Full Stack Freelance

Casagroup • Allemagne (Remote)

Juillet 2025 - Octobre 2025

- Conçu un dashboard complet de gestion d'entreprise adapté au marché allemand, améliorant l'efficacité opérationnelle via une architecture modulaire
- Développé des systèmes modulaires pour assurances, comptabilité, fiscalité, RH et congés, garantissant une intégration fluide et une scalabilité accrue
- Intégré des fonctionnalités avancées comme un système d'emailing, notifications en temps réel via WebSockets et logs d'activité, augmentant l'engagement utilisateur de 30%
- Construit une interface React moderne avec shadcn/ui et Tailwind CSS, offrant une expérience premium avec des performances optimisées

React shadcn/ui TailwindCSS PHP Laravel TypeScript Node.js MySQL

Développeur Full Stack Confirmé

Iberis • Lac1, Tunis

Décembre 2023 - Juin 2025

- Dirigé la migration complète de la plateforme SaaS Iberis avec Vue.js et Laravel, résultant en une amélioration de 40% des performances et de la fiabilité
- Développé des modules Fintech SaaS avec modèles PDF personnalisables, en-têtes/pieds dynamiques, support multilingue (FR/AR), multi-devises (XOF/XAF) et numérotation automatique, rationalisant les opérations financières
- Conçu un module PDV autonome avec synchronisation stocks en temps réel, traitement paiements et configurations fiscales multi-devises, réduisant les temps de transaction de 25%
- Implémenté une monétisation d'abonnements avec fonctionnalités premium (+ 1000 appels API/mois) et intégration Konnect, augmentant les revenus via des niveaux d'utilisateurs améliorés
- Créé des portails clients/fournisseurs sécurisés avec invitations, intégration Google Calendar et permissions granulaires, renforçant la collaboration et la sécurité des données
- Optimisé le traitement des données avec imports Excel par lots (10k+ articles) et tableaux interactifs avec filtres/exports, gérant efficacement de grands ensembles via Redis
- Piloté une croissance significative des utilisateurs de 1k à 9k actifs grâce à une architecture multi-tenant scalable et des améliorations de performance

Laravel Vue.js MySQL Bootstrap REST API Redis WebSocket Ionic Konnect Yajra Datatables Blade

Développeur Full Stack

Next Consulting • Tunis

Août 2023 - Novembre 2023

- Développé des applications métier complexes avec messagerie en temps réel via WebSockets, réduisant la latence de communication de 50%
- Conçu une solution de transport avec notifications push (Pusher), améliorant la réactivité utilisateur et l'efficacité opérationnelle
- Construit une marketplace immobilier avec moteur de recherche avancé (Meilisearch), augmentant la précision et la vitesse des recherches
- Implémenté une architecture microservices pour booster la scalabilité, supportant des charges élevées avec un code modulaire et maintenable

Laravel Blade Vue.js React Next.js Node.js WebSocket Meilisearch

Développeur Full Stack Freelance

Dcarte Solutions • Lac2, Tunis

Octobre 2021 - Juin 2022

- Assuré le leadership technique pour un système innovant de cartes de visite NFC, garantissant une architecture robuste et un déploiement fluide
- Développé des interfaces web responsives et applications mobiles cross-platform, améliorant l'accessibilité sur divers appareils
- Géré le cycle de vie complet du projet de l'analyse au déploiement, livrant dans les délais et le scope via des pratiques agiles
- Encadré l'équipe sur les bonnes pratiques, améliorant la qualité du code et la collaboration via des revues de code et formations

React React Native Django Laravel MySQL Postgres TailwindCSS NFC

Ingénieur Projet de Master

PHYSIOMEDICA • Mégrine, Tunis

Février 2018 - Août 2018

- Mené la R&D pour un système électronique médical innovant, en se focalisant sur l'intégration hardware-software
- Conçu un dispositif portable d'amincissement avec interface Android, optimisé pour des contrôles conviviaux
- Intégré Bluetooth et protocoles de communication, assurant un transfert de données fiable et une connectivité des appareils
- Réalisé la validation clinique et assuré la conformité aux normes médicales, contribuant à la certification du produit

Java Android Bluetooth C/C++ Altium Designer

FORMATION & CERTIFICATIONS

Master en Instrumentation Biomédicale

Institut Supérieur des Technologies Médicales, Tunis

2016 - 2018

Spécialisation en systèmes électroniques médicaux et instrumentation de précision

Licence en Instrumentation Biomédicale

Institut Supérieur des Technologies Médicales, Tunis

2013 - 2016

Formation technique approfondie en électronique et systèmes embarqués

Certification MEAN Stack

Technologia Academy

2021

Développement full-stack : MongoDB, Express.js, Angular, Node.js

Formation Full Stack Autodidacte

Formation Continue

2019 - 2024

Apprentissage continu des technologies web modernes et des meilleures pratiques du développement