



Houssam Machmech

Ingenieur FULL Stack java

✉ houssam2001mchmch@gmail.com

☎ 06.38.75.74.99

🏠 Casablanca , maroc

Ingenieur logiciel passionné par le développement de solutions logicielles efficaces et innovantes. Je suis motivé à apprendre et à collaborer avec des équipes dynamiques pour créer des produits de qualité.

expériences

ingenieur FULL Stack (Stage)

Foregrowth, 2024 à aujourd'hui

- Développement de l'application mobile avec Flutter pour une interface utilisateur fluide et intuitive.
- Conception et implémentation de la version web en utilisant Next.js, assurant une expérience utilisateur cohérente.
- Création et gestion des services backend avec .NET, incluant la gestion des trajets, utilisateurs, et marchandises.

développeur full stack(Stage)

Nova Marketing, Aug 2023 - sept 2023

- Direction du développement d'un éditeur de signes pour NovaMarketing
- Construction complète de l'application avec Firebase (backend) et Next.js (frontend)
- Collaboration étroite avec des équipes pluridisciplinaires pour le respect des normes de branding et la facilitation de la publication de contenu

développeur Mobile (Stage)

Luxonic, Jul 2023 - Aug 2023

- Intégration de Supabase pour la gestion des données de santé
- Utilisation du SDK Fitbit pour la collecte en temps réel des données
- Développement performant avec Flutter pour une expérience utilisateur optimale

formation

2024

Ingenieurie de developement logiciel, École d'ingénieurs IGA de Casablanca

2022

LICENCE en mathématiques et informatique, Université de Casablanca

Langues

- Arabe +++++
- Anglais +----
- Français +----
- Allemand +++

compétences techniques

- Développement Web : Jee, Next.js, Angular.js, Laravel, HTML, CSS, Three.js, WebGL, PHP, JavaScript, ASP.Net
- Base de Données :
 - SQL MySQL, PL/SQL, PostgreSQL.
 - NoSQL MongoDB, Firebase, Cassandra.
 - Administration Oracle DB.
- Développement Mobile : Flutter, Java.
- Technologies de Conteneurisation et Cloud : Docker, Google Cloud, Kafka, Azure.
- API et Service Web : NestAPI, Laravel, Soap, Express, Spring, gRPC, Protocol Buffers.
- Méthodologie de Travail : Agile (Scrum, Kanban, XP).