Ayman CHOURTI

Ingénieur Développeur Full Stack



- Casablanca, Maroc | Chourtiayman10@gmail.com | +212 6 75 25 52 72
- LinkedIn: linkedin.com/in/ayman-chourti-b95a28246 | GitHub: github.com/Chourti | Portfolio: portfolio-fr-topaz.vercel.app

Profil

Ingénieur en informatique et réseaux, passionné par le développement web et mobile. Expérience pratique en conception et optimisation d'applications, de la phase d'analyse à la mise en production, acquise au sein d'organismes publics et privés. Compétences confirmées en .NET, Angular, Python/Django et Flutter. Motivé par les projets innovants et l'optimisation des performances.

Éducation

2019 - 2024 : Diplôme d'ingénieur d'état en informatique et réseaux (MIAGE) - EMSI

2018 - 2019 : Baccalauréat sciences physiques - Mention Bien - Lycée CHAWKI

Expériences Professionnelles

Mars - Août 2024 | Développeur Full Stack .NET – ONEE Brache électricité : Développement d'une application Web de recrutement pour l'ONEE Branche électricité, pour optimiser le processus de recrutement depuis la création des offres jusqu'à la sélection des candidats.

Skills: .NET, Angular, MySQL Workbench, C#, Merise, Power BI, Excel.

Juin - Septembre 2023 | Développeur Mobile – DSI Conseils & Service : Développement et optimisation d'une application mobile d'une entreprise française qui permet aux utilisateurs en France de localiser des laveries automatiques à proximité, de planifier des collectes et des livraisons de linge et de suivre l'état de leurs commande.

Skills: .Flutter, Dart, Angular, SQL Server, JAVA .

Juillet - Août 2022 | Développeur Web – SOMAGIC Groupe : Développement d'une application de gestion des clients avec MySQL et le développement d'un site e-commerce avec Python.

Skills: Python, Django, HTML, CSS, JS, MYSQL Workench, React.

Certifications

• Android App Development | DevOps, Cloud, and Agile Foundations | Développement Flutter | Introduction à DevOps | Machine Learning avec Python | Java pour Android

Compétences Techniques

- Front-End : HTML, CSS, Angular, React.js
- Back-End : C#, Java, .NET, Python
- Frameworks: ASP.NET MVC, Blazor, ASP.NET Core, Spring Boot, Django, Flask, Laravel
- Bases de données : SQL Server, MySQL, Oracle, MongoDB
- Logiciels : VS Code, Visual Studio, IntelliJ, Eclipse, Docker, Canva

Langues

Français: Avancé | 🖿 Anglais: Avancé | 🗬 Arabe: Maternelle | 🗨 Allemand: Débutant

Centres d'intérêt

- Natation
- Voyage
- Boxe
- Football

