Cherif Yassmine

 • Rades, Tunisie
 □ cherifyasmeen@gmail.com
 □ 24 141 608
 in yasmine cherif
 □ YassmineCherif

À Propos de Moi

Ingénieure en informatique junior, spécialisée dans le développement .NET full-stack, expérimentée dans la conception de solutions web scalables et maintenables avec C#, ASP.NET Core et Angular. Solides compétences in practices DevOps and en tools CI / CD, rigoureuse and engaged in l'amélioration continue and effective collaboration.

Expérience

Stagiaire, Web – SAGEMCOM, Ben Arous, Tunisie

Janvier 2025 - Juillet 2025

• Développement d'une application web pour a gestion de magasin et production, incluant un tableau de bord, des statistiques et une intégration CI/CD, utilisant Angular, C# (.NET), MySQL, GitHub, Jenkins, Docker.

Stagiaire, Web – SAGEMCOM, Ben Arous, Tunisie

Juillet 2024 – Août 202

• Développement d'une application web pour la gestion des numéros de série et le suivi des opérations et des traces utilisant Angular, Spring Boot et MySQL.

Stagiaire, Web – SPJA Agriculture, Béja, Tunisie

Juillet 2023 – Août 2023

• Développement d'un site de e-commerce pour la vente en ligne de produits agricoles utilisant Angular, Node.js et MongoDB.

Stagiaire, DevOps – Trusty DevOps Consulting Company, Tunis, Tunisie

Février 2022 – Mai 2022

• Mise en œuvre d'une architecture d'intégration continue pour un site de marché utilisant Angular, Spring Boot, MongoDB et Docker.

Stagiaire, Web – Poulina Group Holding, Ezzahra, Tunisie

Juin 2021 - Juillet 2021

• Mise en œuvre de statistiques en utilisant le framework ASP.NET.

Stagiaire - Tunisie Telecom, Sfax, Tunisie

Août 2020

• Introduction aux systèmes de réseautage.

Projets Académiques

Septembre - Novembre 2024

• Mise en place d'une architecture d'intégration pour une application de gestion de stages en utilisant Spring Boot, Node.js, Keycloak, Angular, H2, MySQL, PostgreSQL, Eureka, Docker.

Septembre – Novembre 2024

• Mise en œuvre d'un pipeline CI/CD avec analyse de code, gestion des artefacts et surveillance de l'infrastructure, utilisant Spring Boot, Git, Jenkins, JUnit, SonarQube, Nexus, Docker, Prometheus et Grafana.

September – December 2023

• Développement d'une application web de gestion des programmes de festivals utilisant C# (.NET) avec une architecture multi-couches (Application Core, Infrastructure, Console, Web), intégration front-end et back-end, et solution maintenable et évolutive.

Compétences

Développement Full-Stack: C#, VB.NET, ASP.NET, .NET, Angular.

DevOps & Outils CI/CD: Jenkins, SonarOube, Nexus, Docker.

Bases de données: SQL (MySQL, PostgreSQL, Oracle, SQL Server), NoSQL (MongoDB).

Éducation

Ingénierie en Architecture Logicielle – Esprit, Ariana, Tunisie Licence en Systèmes d'Information de Gestion – ISG, Bardo, Tunisie

2022 - 2025

2019 - 2022

Langues

Anglais: Courant, Français: Courant, Arabe: Natif, Turc: Basique