



Mohamed Feki

Développeur Full Stack / ASP.NET Core • Spring Boot • React • Vue.js • Flutter

📍 Sfax, Tunisie



+(216) 27752903



medfeki33@gmail.com



www.linkedin.com/in/mohamed-feki-dev



<https://github.com/mohamedfeki414>

PROFILE

Titulaire d'une licence en Génie Logiciel et Systèmes d'Information obtenue à l'Institut International de Technologie.

Actif, ambitieux et doté de solides compétences techniques, avec une grande capacité d'adaptation .

Je suis à la recherche d'une opportunité pour contribuer efficacement au développement de solutions innovantes au sein de votre entreprise.

ÉDUCATION

- **Diplôme national de licence** | Génie Logiciel et Systèmes d'Information – Institut International de Technologie – 2025.
- **Baccalauréat** | Sciences Techniques – Lycée Secondaire 9 Avril 1938 Sfax – 2018.

CERTIFICATS

- **Introduction to SQL**
-SkillUp by Simplilearn (Nov. 2025) — ID : 9477839
- **Marketing Strategy Fundamentals:**
-Vabro.ai & VMEdu.com (Nov. 2024) — ID : 609071
Scrum Fundamentals Certified (SFC™)
-Vabro.ai & VMEdu.com (Mai 2024) — ID : 1032486
- **Fundamentals of Digital Marketing**
-Google (17 Mai 2024) — ID : 288299737
- **Udemy:**
-The Complete HTML Course

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Stage de fin d'études – SOPAL

Février 2025 – Juin 2025 (4mois)

Sfax-Tunisie

- Conception et développement d'une application web et mobile pour la gestion des livraisons.
- Technologies utilisées : ASP.NET Core, Vue.js, .NET MAUI.
- Implémentation des notifications et génération automatisée de documents.

Stage de Perfectionnement – Institut International de Technologie

Juillet 2024 – Août 2024 (1mois)

Sfax-Tunisie

- Développement d'une application web pour gérer les rapports de stage des PFE.
- Technologies utilisées : PHP, MySQL, Laragon.
- Réalisation d'une interface intuitive pour dépôt, consultation et suivi des rapports.

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- | | |
|-----------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|
| • Langages de programmation : C, Java, C#, Python, MATLAB, PHP | • Bases de données : MySQL, SQL Server, SQL Workbench, SQLite, MongoDB |
| Développement Web : HTML, CSS, JavaScript, Bootstrap, Tailwind CSS | • Outils : Git, GitHub, Docker |
| • Frameworks : Spring Boot, React, Vue.js, ASP.NET Core, Flutter, .NET MAUI | Design : Figma |
| • Sécurité et gestion des systèmes d'exploitation Windows et Linux | • Connaissance des concepts d'apprentissage automatique |

PROJETS ACADEMIQUES

- **Application de délivrance de prescriptions électroniques** : Système de gestion d'ordonnances, patients et médicaments pour pharmaciens. (ASP.NET Core, C#, SQL Server)
- **Application e-commerce Full Stack** : Gestion de produits, commandes, paniers et utilisateurs avec architecture REST sécurisée et interface moderne. (Spring Boot, React, MongoDB).
- **Site de réservation de tickets de football** : LabVIEWGestion des réservations des matchs.(Java EE, Apache, MySQLWorkbench).
- **Plateforme de jeux interactifs** : Mini-jeux dynamiques en ligne. (JavaScript, HTML, CSS).
- **Site e-commerce** : Développement d'un site de vente en ligne. (PHP, Laragon).

ACTIVITES

Membre du R.C.I – IIT Robotics Club

Oct 2022 – Oct 2023

- Leadership et management : coordination d'équipes, gestion du temps et prise de décision.
- Communication scientifique : aisance relationnelle, présentation claire et vulgarisation.
- Compétences techniques : Développement web et full stack, gestion de bases de données, intégration de solutions logicielles
- Soft skills : initiative, créativité, adaptabilité et leadership empathique.
- Centres d'intérêt :Technologie et innovation , Jeux vidéo, Football .

LANGUES

Arabe : maternelle

Français: Intermédiaire avancé

Anglais : Intermédiaire