



Khelifa Aymen

+216 53973571

aymenkhelifa01@gmail.com

Monastir , Tunisie

[Github](#)

[Linkedin](#)

Portfolio : [aymen-khelifa](#)

Education

École Supérieure Privée d'Ingénierie et de Technologie (ESPRIT)

2023 - 2026

Diplôme d'ingénieur, Informatique

Institut Supérieur d'Informatique et de Mathématiques de Monastir

2020 - 2023

Licence en sciences de l'informatique

AL Manahel Academy Monastir

2019 - 2020

Diplôme de baccalauréat

Personal Skills

Langages de programmation :

Java, JavaScript, Python, PHP

Frontend :

React.js, Angular

Backend :

Node.js (Express), Spring Boot, Symfony, Laravel

DevOps :

Docker, Docker Compose, Jenkins
Git, Nexus, CI/CD Pipelines,

Bases de Données :

Mysql, MongoDB, Firebase

Profil

Étudiant en dernière année d'ingénierie à ESPRIT, spécialisé en technologies Web et Internet. Diplômé en licence en sciences d'informatique (génie logiciel). Possède une solide base en gestion de projet, mettant en avant un ensemble complet de compétences qui va au-delà de la simple maîtrise du codage.

Experience

Stage chez ESPRIT (01/06/2025 - 01/08/2025)

Technologies: Katalon, JMeter, Puppeteer, and k6

- Réaliser des tests de performance, d'utilisabilité et de compatibilité, concevoir et automatiser des scénarios de test complets sur Esprit.tn .

Stage chez EASYSOFT (01/06/2024 - 01/08/2024)

Technologies: Angular, Spring Boot, MYSQL

- Création d'un site web comparatif de prix pour les voiliers des yachts, utilisant le web-scraping.

Stage chez TSB (01/08/2023 - 31/08/2023)

Technologies: Excel, logiciels bancaires internes

- Participation au service clientèle, au traitement de dossiers administratifs et au suivi des opérations financières.

Stage chez ITSolutions (01/02/2023 - 01/07/2023)

Projet fin d'études (PFE)

Technologies: React.js, Node.js, MYSQL

- Conception et développement d'une plateforme de vente de formations en ligne.

Projets académiques

Smart190 (2025)

Technologies: React.js, Node.js, MongoDB, Docker

- Développement d'une plateforme de gestion hospitalière & urgences en Temps Réel.

BookShare(2025)

Technologies: Laravel , MYSQL , Docker

- un site web qui permet aux utilisateurs d'accéder à une vaste collection de livres numériques pour faciliter la découverte, l'emprunt et le partage de livres .

Insuria (2024)

Technologies: Symfony , JavaFX , MYSQL, FlutterFlow

- Un site Web/application desktop et mobile pour gérer les assurances, les offres, les agences, et les réclamations pour une compagnie d'assurance.