

# Mohamed Trabelsi

ETUDIANT EN CYCLE INGENIEUR – RECHERCHE D'UN STAGE DE FIN D'ETUDES

Tunis, Tunisie | +216 29 628 610 | [trabelsi.mohamed.1@esprit.tn](mailto:trabelsi.mohamed.1@esprit.tn) | [LinkedIn](#) | [GitHub](#) | [Portfolio](#)

Actuellement en troisième année d'ingénierie à l'ESPRIT, je me spécialise en Architecture IT et Cloud Computing. Passionné par le DevOps, j'ai développé des compétences en Kubernetes, Helm, Argo CD, et Docker à travers divers projets académiques et professionnels. Je suis à la recherche d'un stage de fin d'études pour appliquer mes connaissances dans un environnement dynamique.

## EDUCATION

<b>Ecole supérieure privée d'ingénierie et de technologie ESPRIT</b>	Tunis
<i>Cycle d'ingénieur en Architecture IT et Cloud Computing</i>	2022 – 2025
<b>Institut supérieur des arts et multimédia ISAMM</b>	Tunis
<i>Licence en Informatique en Big Data et analyse de données</i>	2019 – 2022

## EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

<b>Stagiaire DevOps</b>	Juin 2024 – Aout 2024
<i>Smart Med SA</i>	Tunis
<ul style="list-style-type: none"><li>Implémentation des Helm charts pour le déploiement d'applications.</li><li>Gestion et automatisation des déploiements avec ArgoCD.</li><li>Mise en place et optimisation des pratiques GitOps pour des workflows CI/CD.</li><li>Compétences : Helm - Argo CD - Docker – Kubernetes - Github Actions.</li></ul>	
<b>Développeur Web (temps partiel)</b>	Aout 2023 – Novembre 2023
<i>Swiver</i>	Tunis
<ul style="list-style-type: none"><li>Amélioration des pages web existantes en corrigeant les bugs et optimisant l'interface pour une meilleure user experience</li><li>Compétences : React.js - Git – Sass.</li></ul>	
<b>Stagiaire en Test Automatisé</b>	Juin 2023 – Juillet 2023
<i>Swiver</i>	Tunis
<ul style="list-style-type: none"><li>Effectuer une étude comparative entre les différentes solutions disponibles.</li><li>Effectuer des tests automatisés des applications React.</li><li>Compétences : React.js - Jest - React Testing Library (RTL).</li></ul>	
<b>Stagiaire en Business Intelligence</b>	Février 2022 – Juin 2022
<i>Twins Digital Labs</i>	Tunis
<ul style="list-style-type: none"><li>Création de tableaux de bord interactifs pour faciliter l'analyse des données.</li><li>Conception, développement et implémentation de flux ETL.</li><li>Compétences : SQL - Talend – Knowage.</li></ul>	

## PROJETS ACADEMIQUES

<b>Projet en Cloud Computing</b>   <i>OpenStack, Kubernetes, Docker, SpringBoot, Angular</i>	Octobre 2023 – Mai 2024
<ul style="list-style-type: none"><li>Mise en place d'une infrastructure Cloud en se basant sur les services d'OpenStack.</li><li>Mise en place d'une application FullStack.</li></ul>	
<b>Développement d'une Application - Fast Rent</b>   <i>Symfony, Java, CodeName One, Git</i>	Janvier 2023 – Mai 2023
<ul style="list-style-type: none"><li>Conception, implémentation et débogage des fonctionnalités.</li><li>Gestion du contrôle de version et de la collaboration via Git/GitHub.</li></ul>	

## COMPETENCES

Spring Boot – Symfony5 – Java11 – Python3 – Angular – .NET – MongoDB – SQL  
Docker – Kubernetes – Helm – Argo CD – Github Actions – Terraform – Ansible

## LANGUES

**Anglais** - Compétence professionnelle  
**Français** - Compétence professionnelle  
**Arabe** - Langue maternelle

## CENTRES D'INTÉRÊTS

Cuisine  
Sport