



Baha Eddine OUNI

Élève ingénieur en informatique

✉ bahaouni1@gmail.com

in LinkedIn

🌐 GitHub

📁 Portfolio

📞 Whatsapp: +216 54417870

INTRODUCTION

Élève ingénieur en informatique à l'ENISO, je recherche un stage de fin d'études en DevOps, Backend ou Full Stack Development. Avec des expériences en développement et en gestion des infrastructures cloud, je suis motivé à contribuer à des projets innovants et à renforcer mes compétences techniques.

FORMATION

École Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISO)

Génie Informatique Appliqué

Tunisie, Sousse

Sept. 2022 – Juin 2025

Institut Préparatoire aux Études d'Ingénieurs de Monastir

Cycle Préparatoire Technologique, Rang : 101

Tunisie, Monastir

Sept. 2020 – Juin 2022

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

- **Proxym Group** Tunisie, Sousse
Stagiaire Développeur Full Stack *Août 2024 - Septembre 2024*
 - **Projet:** Site Valomnia Store B2B : Développement d'un site e-commerce B2B pour la prise de commande des clients, avec synchronisation bidirectionnelle des données avec le Back Office (BO) Valomnia.
 - **Technologies:** Spring Boot, Spring Security, React.js, TypeScript, Swagger, Redux.
- **Celestial Wave Digital** Tunisie, Sousse
Stagiaire Ingénieur DevOps *Juin 2024 - Août 2024*
 - **Projet:** Provisionnement d'infrastructure et automatisation d'une application appelée Leisure App.
 - **Tâches:**
 - * Gestion de pipeline CI/CD
 - * Conteneurisation et Orchestration
 - * Analyse de Monitoring et Sécurité
 - * Scripting et Automatisation
 - **Outils:** Shell script, Git, Linux, Git hooks, GitHub Actions, SonarQube, Testing et sécurisation , Prometheus , Grafana , ansible , terraform .
 - **Services Cloud:** Services et gestion d'infrastructure Azure.
- **Encryptix** Télétravail
Stagiaire Cloud Computing *Juin 2024 - Juillet 2024*
 - **Projet:** Déploiement de sites comme le système de sondage et de feedback utilisant Azure Cloud.
- **ADN EXPERTISE** Tunisie, Sousse
Stagiaire Ingénieur Logiciel *Juin 2023 - Août 2023*
 - **Projet:** Conception et implémentation d'un tableau de bord admin pour un site de location de maisons.
Technologies: React.js, Docker, PostgreSQL, Redux Toolkit, Agile Scrum, NestJs, Figma.

PROJETS

- **Application de Sécurité Domestique**

- **CI/CD:** Implémentation d'un pipeline CI/CD avec Azure DevOps pour le backend ASP.NET API, réduisant le temps de déploiement de **40%**.
- **Authentification:** Intégration d'une authentification sécurisée avec ASP.NET et tokens JWT, assurant la confidentialité des données.
- **Algorithmes:** Développement d'algorithmes de vision par ordinateur pour la surveillance en temps réel avec une haute précision. *Technologies: React Native, ASP.NET, Azure, SQL Server, Flask, OpenCV.* Démo: Google Drive Video

- **Implémentation de Pipeline CI/CD**

- **Gestion des Secrets:** Intégration de la gestion des secrets pour protéger les données sensibles.
- **Sécurité:** Mise en place de détection de vulnérabilités et tests automatisés pour renforcer la sécurité.
- **Déploiement:** Déploiement d'applications microservices (Spring Boot et Node.js) sur Kubernetes. *Technologies: Jenkins, Docker, Azure, Kubernetes, SonarQube, Trivy, Grafana, Prometheus, Nexus, Maven.*

- **Site d'Enchères en Ligne**

- **Sécurité:** Implémentation de mesures de sécurité avec Spring Security et JWT, assurant un environnement d'enchères sécurisé.
- **Chat en Temps Réel:** Développement d'une fonctionnalité de chat en temps réel avec WebSockets pour faciliter la communication entre les enchérisseurs. *Technologies: Next.js, Spring Boot, Spring Security, WebSocket, Docker, PostgreSQL, CI/CD.* Démo: Google Drive Video

COMPÉTENCES EN PROGRAMMATION

- **Langages:** C++, Java, C#, TypeScript, SQL.
- **Technologies:** React, React Native, ASP.NET, Docker, Node.js, Spring Boot, Kubernetes.
- **Services Cloud:** Azure, AWS.

CERTIFICATIONS

- **Microsoft:** Microsoft Certified: Azure Fundamentals (AZ-900).
- **AWS:** AWS Cloud Practitioner Essentials.
- **CISCO:** CCNA: Introduction to Networks.
- **KodeKLOUD:** Git, Docker, Jenkins, Linux, DevSecOps – Kubernetes DevOps & Security.

LANGUES

- **Français:** Courant (B2).
- **Anglais:** Courant (B2).
- **Allemand:** Notions de base (A1).