

mouadmousmih@gmail.com 📞 +33 7 69 11 01 68 🌐 mouadcodes.com





Le Havre, FRANCE in mouadmousmih 🐶 mouadmousmih





# **MOUSMIH Mouad**

Alternant DevOps - Docker | CI/CD | Monitoring

24 ans Permis B

## À PROPOS

**EXPERIENCE** 

Étudiant en Master d'Ingénierie du Web, passionné par l'automatisation des processus et les technologies cloud, je cherche à approfondir mes compétences dans une alternance enrichissante.

#### Stage DevOps - Licence

NGIT Agence Digitale - stage (4 mois)

2023

- Conteneurisé les services applicatifs avec Docker, déployés sur les environnements dev et staging
- Déployé et configuré Prometheus et Grafana pour la supervision temps réel des performances
- Intégré un système de gestion des logs et d'alerting avec Sentry pour améliorer la
- Contribué à l'automatisation des workflows CI/CD avec GitHub Actions.

### Stage Développeur Web – DUT

2022

PWIS - stage (4 mois)

- Conçu et développé des API REST sécurisées avec Node.js, Express et JWT
- Mis en place de tests automatisés avec Jest pour fiabiliser le backend
- Travaillé en collaboration avec l'équipe DevOps pour préparer le déploiement initial
- Première exposition aux pipelines CI/CD et à la conteneurisation avec Docker

Master I Informatique – Ingénierie du Web

en cours

**EDUCATION** 

Licence informatique

Université Picardie Jules Verne

Université Le Havre Normandie

2024

DUT - Génie informatique Ecole supérieure de technologie 2022

#### LANGUES

# CENTRES D'INTÉRÊT

- Arabe: Maternelle Français: Courant
- Anglais: Avancé
- HTML, CSS
- Node.js, Express.js
- JavaScript (ES6)
- APIRESTful,JWT
- CI/CD (GitHub Actions)
- Prometheus, Grafana
- Terraform, Ansible
- Kubernetes

Scripts Bash

COMPÉTENCES

- MongoDB, SQL Server
- Tests unitaires (Jest)
- Tests d'intégration (Supertest)
- Git, GitHub
- MéthodesAgiles (Scrum)
- Sentry Kafka
- Dynatrace

- Autoformation
- Innovation Technologique
- Football

#### **PROJET**

# Plateforme de déploiement automatisé avec Docker :

Application Web permettant de lancer des déploiements d'applications conteneurisées via une interface web, avec visualisation des logs et supervision des services.

Stack: React.js, Node.js, Docker, GitHub Actions, MongoDB, Prometheus, Grafana, Sentry