

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

🕠 mobilité nationale ከ mouadmousmih 🔇 mouadmousmih

# **MOUSMIH Mouad**

 Étudiant M1 Informatique – En recherche d'une alternance de 24 mois (1 semaine école / 1 semaine entreprise)

24 ans Permis B

## À PROPOS

**EXPERIENCE** 

Motivé par les enjeux de performance et d'automatisation, je cherche une alternance DevOps où je pourrai contribuer à l'amélioration continue des systèmes tout en montant en compétences sur Kubernetes, Terraform et les pipelines CI/CD.

#### Stage DevOps - Licence

NGIT Agence Digitale - stage (4 mois)

2024

- 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 résilience
- 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

Université Le Havre Normandie

en cours

**EDUCATION** 

Licence informatique Université Picardie Jules Verne

2024

DUT - Génie informatique Ecole supérieure de technologie

2022

### **LANGUES**

#### Arabe: Maternelle Français: Courant

Anglais : Avancé

#### COMPÉTENCES

#### Développement & Backend:

- Node.js, Express.js
- JavaScript (ES6), HTML, CSS
- API RESTful, JWT

#### DevOps & Automatisation:

- CI/CD (GitHub Actions)
- Docker, Kubernetes
- Terraform, Ansible(en cours)
- Scripts: Bash, Python

#### Supervision & Observabilité :

Prometheus, Grafana, Sentry

#### Bases de données

• SQL Server, MongoDB

#### Tests & Qualité logicielle :

- Tests unitaires (Jest)
- Tests d'intégration (Supertest)

#### Environnement & Méthodologie:

- Git, GitHub
- Azure (notions), Méthodes Agiles (Scrum)

## **CENTRES D'INTÉRÊT**

- 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