# Anas Bassoumi

Élève ingénieur DevOps et Cloud Computing



Rue Taieb Azzabi, 8050 Hammamet, Tunisia

🔀 anas.bassoumi@esprit.tn 📞 +216 54930048

in Anas Bassoumi

## **PROFILE**

Je suis un étudiant très passionné et motivé à la recherche d'un stage de fin d'études pour développer de nouvelles compétences en DevOps et Cloud computing.

# COMPÉTENCES

Infrastructure cloud et virtualisation (OpenStack, AWS, Azure, Terraform, Ansible, KVM, VMware, Vagrant.)

Conteneurisation et Orchestration (Docker, Docker-compose, Kubernetes, Azure AKS, Amazon ECS, EKS.)

Culture DevOps (Git, Nexus, Jenkins, ArgoCD, SonarQube, Prometheus, Grafana, JUnit.)

**Développement web full-stack** (Framework Symfony, Framework Spring et Framework Angular.)

Administration du système (Ubuntu, CentOS, Scriptshell, Groovy, MySQL.)

**Soft Skills** (Leadership interpersonnel, Réflexion stratégique, Résolution de conflits, Gestion de projet et du temps, Adaptabilité et Persévérance.)

### CERTIFICATS

- AWS Cloud Practitioner Essentials 🗷
- Google Cloud Fundamentals ☑
- · Successful Negotiation: Essential Strategies and Skills 🛮

### **EDUCATION**

Élève Ingénieur en Infrastructure Informatique et Cloud Computing, EUR-ACE ESPRIT: Ecole Privée d'Ingénierie et de Technologie 2020 - present | Ariana, Tunisia

#### Diplômé en informatique industrielle,

ISI: Institut Supérieur d'Informatique 2017 - 2020 | Ariana, Tunisia

### Baccalauréat en sciences techniques avec mention bien,

LMBH: Lycée Mohamed Boudhina 2012 - 2016 | Hammamet, Tunisia

## **EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE**

Stage DevOps et Cloud Computing, Beirdo Digital Studio

06/2022 - 08/2022 | Ennasr 2 Ariana, Tunisia

- Mise en place et Gestion d'un pipeline CI/CD avec des nouvelles technologies (kaniko/ArgoCD).
- Déploiement de BACKSTAGE qui a permis à l'équipe d'expédier du code de haute qualité 20% plus rapidement.
- Intégration de Grafana qui a aidé l'équipe à surveiller les ressources.

## Stage de développement Web, YES INTERNET

07/2021 - 08/2021 | Hammamet, Tunisia

- Intégration de nouvelles technologies avec succès (Symfony).
- Rédaction des instructions SQL et des procédures de stockage.
- Assistance au développement front-end et back-end.

### Stage Informatique Industrielle (Projet de fin d'études),

UF: Upgrade Factory

02/2020 - 06/2020 | Dar Chaabane Al Fehri, Tunisia

- Assistance dans un atelier industriel de plus de 10 ouvriers.
- Contact de plusieurs entreprises et négocié les prix qui ont conduit à une réduction totale des coûts de 25%.
- Rédaction d'un code ST qui a optimiser l'automatisation de 5%.

### **PROJETS**

Mettre en place un pipeline CI/CD sur cloud public (LINODE) avec des services de monitoring, Projet Académique

10/2022 - 11/2022

Keywords: Git, Jenkins, Ansible, Prometheus, Grafana, Docker, Dockercompose, Kubernetes.

Mettre en place un pipeline CI/CD entièrement fonctionnel avec test de code de qualité et test unitaire, Projet académique

09/2022 - 10/2022

Keywords: Git, Jenkins, SonarQube, Nexus, Maven, JUnit, Mockito, Docker, Docker-compose.

Développement et Déploiement d'un site E-commerce "Consomi Tounsi" sur une infrastructure privée et azure.,

Nominé pour bal des projets de fin d'année ESPRIT 2022. 03/2022 - 05/2022

Mots-clés: OpenStack, Azure, Docker, Docker-compose, Kubernetes, Java Spring Framework, Angular Framework.

Mise en place d'une infrastructure de cloud privé, Projet académique 11/2021 - 03/2022

Mots-clés: OpenStack, Ansible, Linux, Scriptshell.

Développement d'un site et une application de recrutement "Recrutini"., Projet académique

03/2021 - 08/2021

Mots-clés: Framework Symfony, Bootstrap, MySQL, Java, Javafx,

#### LANGUES

Arabe (Native), Anglais (Professionnelle), Français (Intermédiaire)