



Hassan Oulcaid

EXPÉRIENCES

HASSAN
OULCAID

OULCAID CLOUD SOLUTION, Consultant IT (Indépendant)

Fév. 2025 - Actuellement

Expert en infrastructures Cloud et DevOps, j'accompagne les entreprises dans la modernisation de leurs systèmes à travers le déploiement de serveurs, la configuration réseau et la sécurisation des accès pour optimiser la performance et la sécurité des architectures SI.

EFFICITY, Ingénieur DevOps

Oct. 2021 - Nov. 2023



Au sein de l'équipe infrastructure, j'ai automatisé les déploiements sur EKS (RK2) via des pipelines CI/CD (GitLab CI, ArgoCD) et orchestré les conteneurs avec Docker. J'ai également conçu une architecture d'observabilité complète sous Grafana, Loki, CloudWatch et Prometheus, tout en optimisant les coûts d'infrastructure selon les principes FinOps.

ORANGE BUSINESS, Technicien Support BO

Avr. 2019 - Sep. 2020



J'ai assuré le maintien en conditions opérationnelles des infrastructures réseaux et télécoms en gérant les incidents de niveau 1 et 2. Mon rôle consistait à configurer les équipements (routeurs, switchs) et à accompagner les clients dans la résolution de problématiques techniques complexes pour garantir la continuité de service et respecter les engagements SLA.

FORMATIONS



MASTER CLOUD/DEVOPS

Oct. 2021 - Jan. 2024

SUP DE VINCI - La Défense



LP ADMINISTRATION DES RÉSEAUX MULTIMÉDIA

Sep 2019 - Sep. 2020

IUT Créteil - Vitry (France)



DUT RÉSEAUX ET TÉLÉCOMMUNICATIONS

Sep 2017 - Juin 2019

IUT Créteil - Vitry (France)



DTS TÉLÉCOMMUNICATIONS

Sep. 2014 - Juin 2016

Institut supérieur des Technologies Appliquées (Maroc)

HARD SKILLS



Cloud: AWS, GCP, Azure



Containers: Docker, Podman, Helm



CI/CD: GitLab CI, ArgoCD, Jenkins, GitOps



Orchestration : EKS, AKS, GKE, RKE2



Observability: Prometheus, Grafana, Loki



IaC: Pulumi, Terraform, Ansible



OS: Linux, Windows



Networking: TCP/IP, DNS, VPN

CERTIFICATIONS



Profile Credly



Profile Google



Profile Microsoft



Profile Github



Profile LinkedIn



Niveau Professionnel



GCP : Cloud Architecture, Design, Implement and Manage

AWS Cloud Quest: Generative AI Practitioner

AWS Knowledge: Data Protection & Disaster Recovery

Microsoft (AZ-900) Microsoft Certified: Azure Fundamentals

AWS (SAA-C03) Certified Solutions Architect – Associate

CCNA : Enterprise Networking, Security, and Automation

Fortinet (NSE 2) : Network security expert associate