

RAMI BOUCHAREB

Ain Benian Alger • +213 559 894 496 • ramybouchareb@gmail.com
www.ramybouchareb.me

RÉSUMÉ

Ingénieur DevOps orienté Cloud et plateformes, spécialisé dans l'automatisation des déploiements, l'intégration continue et les architectures Cloud-Native. J'interviens sur la mise en place de pipelines CI/CD, la conteneurisation des applications et le déploiement d'infrastructures Kubernetes en haute disponibilité avec une approche GitOps. Passionné par la fiabilité et l'observabilité des systèmes, j'utilise des solutions de monitoring et de logging pour améliorer la performance, la sécurité et la stabilité des plateformes.

EXPÉRIENCE DE TRAVAIL

Ingénieur Devops, Diar Dzair

Feb, 2025 - Jun, 2026

- Pilotage de la migration d'une infrastructure legacy vers un cluster Kubernetes cloud sur Djezzy Cloud, ainsi que la gestion des ressources et charges de travail associées.
- Pilotage de la migration d'une infrastructure legacy vers un cluster Kubernetes cloud sur Djezzy Cloud, ainsi que la gestion des ressources et charges de travail associées.
- Mise en place et maintenance d'une stack d'observabilité ELK utilisant Elasticsearch, Logstash et Kibana afin de surveiller et optimiser la consommation CPU et mémoire via Kubernetes VPA.
- Administration des bases de données et automatisation des stratégies de sauvegarde à l'aide de solutions de stockage objet pour assurer la fiabilité et la reprise après sinistre.

Administrateur System, Codeit dz

Sep, 2024 - Jan, 2025

- Gestion et maintenance d'une infrastructure VPS Ubuntu à l'aide de Virtualmin.
- Déploiement et maintenance de plusieurs applications avec Docker Compose, ainsi que la mise en place de pipelines CI/CD pour l'automatisation des livraisons.
- Configuration et administration de serveurs de messagerie utilisant Dovecot et Postfix pour des services d'hébergement e-mail clients.

Développeur Nextjs, Sinad

Apr, 2024 - Sep, 2024

Travail chez Sinad sur le projet Ezykub, une application avancée de gestion de Kubernetes (K8s). Développement complet du frontend et du backend en Next.js, avec l'intégration de fonctionnalités avancées pour simplifier et automatiser la gestion des clusters Kubernetes.

COMPÉTENCES

- Git Platforms (Git, GitHub, GitLab)
- Linux Systems Administration
- Bash & Scripting Languages
- Base de données (Sql/ NoSql)
- Golang
- Virtualization (KVM / Proxmox / VMware)
- Reverse Proxy & Load Balancing (Nginx / Traefik)
- Containerization (Docker, Docker Compose)
- Monitoring & Observability (Grafana Stack, ELK Stack)
- Container Orchestration (Kubernetes, Helm)
- GitOps (ArgoCD, FluxCD)
- Networking (VPC, EIP, Vswitch)
- Cloud Computing (Alibaba)
- Security & DevSecOps (Vault, KeyCloak, Secrets Management)

ÉDUCATION

Master en ingénierie des logiciels

Université des Sciences et technologies Houari Boumediene USTHB, Bab Ezouar

2024 - 2026

Licence en Ingénieur en systèmes informatiques et logiciels

Université des Sciences et technologies Houari Boumediene USTHB, Bab Ezouar

2021 - 2024

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

- Langues:** Arabe (Langue Maternelle), Français (TCF Niveau C2), Anglais (IELTS C1 7.5)
- Prix/Activités:** 2e place dans le DevFest 2022 de Gdg Bel Abbes Algerie, 3e place dans le Hackathon de Gddsc estin/Sirius a Bejaia oct. 2022, Membre du Micro club de l'USTHB et de gdg algiers de l'ESI