

Arnold KOUÉVI

Ingénieur DevOps & Admin Linux (AWS)

Lomé, Togo | Courriel: koueviarnold@gmail.com | LinkedIn: linkedin.com/in/arnold-kouevi | Portfolio: <https://arnold-kouevi.vercel.app/>

Profil professionnel

Ingénieur DevOps et Admin Linux avec plus de 7 ans d'expérience dans la conception, l'automatisation et l'exploitation d'infrastructures Linux et Cloud. Spécialisé dans les architectures AWS, les pipelines CI/CD, l'automatisation des déploiements, les environnements conteneurisés et la haute disponibilité des systèmes.

Compétences techniques clés

- Systèmes Linux : RedHat, CentOS, Ubuntu, SELinux, LVM, Systemd
- Cloud & virtualisation : AWS (EC2, VPC, IAM), VMware vSphere
- DevOps & automatisation : Ansible, GitLab CI/CD, Terraform, Jenkins, Bash, Python
- Conteneurs & orchestration : Docker, Kubernetes
- Supervision & journalisation : Prometheus, Grafana, Zabbix, Nagios, ELK Stack
- Réseaux & sécurité : pare-feu, SSL/TLS, IAM, LDAP, Keycloak
- Sauvegarde & reprise après sinistre : Veeam Backup, stratégies DR automatisées

Expérience professionnelle

Ingénieur DevOps & Admin Linux — ANID (Togo) | Sept. 2023 – Présent

- Conception et exploitation d'infrastructures Linux et Cloud hautement disponibles (99,9 % de disponibilité).
- Mise en place de pipelines CI/CD automatisés réduisant les délais de déploiement de 60 %.
- Automatisation du provisionnement et de la configuration des infrastructures.
- Gestion d'environnements conteneurisés avec Docker et Kubernetes.
- Déploiement de solutions de supervision, de journalisation et d'alerting pour plus de 100 serveurs.
- Mise en œuvre des politiques de sécurité, de sauvegarde et de reprise après sinistre.
- Support technique avancé (N2/N3) et rédaction de documentation technique.

Ingénieur DevOps & Admin Linux — ActioNet Inc. (États-Unis) | Août 2019 – Août 2023

- Conception et déploiement d'architectures AWS (EC2, VPC, IAM, groupes de sécurité).
- Automatisation du déploiement et de la configuration des serveurs.
- Administration d'infrastructures Linux à grande échelle en environnements Cloud et sur site.
- Mise en place de plateformes web scalables avec équilibrage de charge et auto-scaling.
- Supervision des environnements de production et optimisation des performances.
- Résolution d'incidents complexes et documentation des architectures systèmes.

Formation & certifications

- Certification AWS Solutions Architect
- Certification CompTIA Linux+
- Licence (BAC+3) – Réseaux, Télécommunications & Mobilité