zack.bouredji@gmail.com

06 45 76 74 47

www.linkedin.com/in/zack-b-5290b8287

Permis B, véhiculé

Portfolio: Portfolio DevOps

BOUREDJI ZACK

Ingénieur DevOps

SOFT SKILLS:

- Forte adaptabilité
- Bonnes capacités de communication
- Gestion du stress
- Travail en équipe
- Curiosité
- Rigueur

Passions:

- Sport: Boxe, Spartan Race, Trail
- Lecture
- Jeux video



2024-2025 -Hardis Group- H2I

Rôle: Administrateur Cloud & DevOps

- Projet Client:
 - backup ADB2C (Azure DevOps)
 - LTR DUMP (Azure DevOps)
 - VPN S2S
 - PRA-PCA (Azure DevOps)
 - Dashboard Azure, WorkBooks
 - Supervision Azure monitor, (Azure DevOps)
 - Terraform IAC DEV/PPR/QAL/PRD (Azure DevOps)
- Projet interne: Outils Déploiment VMs (Azure DevOps)
- Standardisation des processus et outils DevOps
- Industrialisation et master template CI/CD
- Support multi-clients N2 et N3
- Rédaction des documents, DUMP, Modop, Excel, POC, PPTX
- Gestion des obsolescences, licences ESU, Tâche ISO 27001

2023 - Formation TAI

Technicien d'assistance en informatique (TAI)



2023-2025 - Home Lab - GitLab

- laC Terraform: Provider Proxmox, réseau sécurisé
- **GitOps/DevSecOps**: ArgoCD bootstrap/Vault/trivy/Checkov
- Renovate automatisation pour les mises a jours, Helm, providers
- Monitoring: Prometheus/Grafana/Hubble,
- Architecture: Talos Kubernetes
- Auth: OIDC GitLab
- Workflow GitLab: ApplicationSets multi-env, Dual-repo Apps/IaC



EXPÉRIENCES Autre Domaine

- Chef de partie Restaurant gastronomique (1 étoile Michelin)
- · Chef de cuisine italienne
- Coach Sportif



FORMATIONS & CERTIFICATIONS

2025 | Certified Kubernetes Administrator (en cours)

2024 I AZ-900 obtenue,

2024 | Eni Formation SC-900

2024 I Cisco Formation CCNA Switching and Routing

2023 I Technicien d'assistance en informatique (TAI)



COMPÉTENCES

- Support N2 et N3
 - DevSecOpsGitOps
- Monitoring AzureGestion de projets
- Méthodologie DevOps, d'ingénierie
- CI/CD



OUTILS

ArgoCD

Helm

- Terraform
- Kubernetes /AKS
- Azure DevOps
- Gitlab
 - Docker
 - Ansible
 - Python

Linux, UNIX

Windows

Server

Proxmox