

Expérience Professionnelle

2025

Architecte Technique – Rydge Conseil

04/2025 – Aujourd’hui

• Définition et standardisation des modèles d’architecture cloud (Azure)

• Optimisation et FinOps : suivi, réduction des coûts et reporting (PowerBI)

• Refactorisation IAC (Bicep → Terraform)

• Migration de souscriptions EA vers CSP

• Accompagnement projet de l’idéation à l’implémentation

2023

TechLead Infrastructure PaaS – AXA France

01/2023 – 04/2025

• Conception et mise en œuvre d’architectures PaaS sécurisées, évolutives, hautement disponibles avec plan de reprise après sinistre (HA/DR)

• Elaboration de modèles d’architecture cloud robustes pour l’hébergement de ressources critiques (support mission critical)

• Automatisation Infrastructure as Code (IaC) avec Terraform et Azure DevOps pour garantir la cohérence et la reproductibilité des environnements

• Mise en place de stratégies avancées de monitoring et de sécurité (Azure Monitor, Microsoft Defender for Cloud) intégrées à l’architecture

• Définition et intégration de solutions de sauvegarde (PITR, LTR) adaptées aux besoins architecturaux

• Conception d’une infrastructure orchestrée pour l’exécution de tâches d’optimisation des index des bases de données via OpenShift CronJobs (GitOps avec FluxCD, Kustomize)

2022

Ingénieur Sécurité Cloud / TAM – Orange CyberDefense

02/2022 – 12/2022

• Implémentation et intégration de Prisma Cloud CSPM

• Elaboration de tableaux de bord sécurité (Python + PowerBI)

• Conseil clients sur sécurisation et conformité cloud

• Accompagnement des clients sur des projets de sécurité Cloud (Azure) (WAF, Defender for Cloud, etc.)

Ingénieur Cloud Azure – Modis France

09/2019 – 02/2022

• Création de tenant Azure & landing zones

• Architecture réseau hub-and-spoke avec Sophos Firewall

• Configuration VPN site-à-site et utilisateur

• Migration VMS on-prem vers Azure (Azure Migrate)

• Mise en place SIEM Sentinel

• Implémentation et intégration de Azure Security Center

• Automatisation du provisionnement de l’infrastructure

• Implémentation et intégration de Nessus (gestion vulnérabilités)

• Création et gestion d’une organisation Azure DevOps (gestion d’accès, agents VMSS, policy, etc.)

• Mise en place d’une infrastructure d’envoi de mails (SendGrid + Postfix)

2016

Ingénieur Systèmes & Réseaux – Modis France

09/2016 – 09/2019

• Remplacement de pare-feu NGFW (Sophos) sur 8 sites

• Mise en place du SIEM Graylog on-premise

• Mise en place de la supervision avec Nagios/Centreon

• Mise en place du MFA sur postes de travail (PKI + Versases + Gemalto Tokens)

• Mise en place d'un NAC (NPS + GPO) pour sécuriser l'accès au réseau

• Gestion VPN, IDS/IPS, équipements Fortinet, WatchGuard, Aruba

• Automatisation d'une solution de sauvegarde pour switch via scripts Bash

• Déploiement d'un serveur fichiers Synology NAS

• Implémentation d'un outil ITSM (ITOP) (gestion des demandes, incidents, change-ments + CMDB) sur LAMP stack

Education

Master 2 : Ingénierie des systèmes et réseaux informatiques

Université de Picardie Jules Verne

2016-2018

Licence Pro : Supervision des automatismes et des réseaux IUT de l’indre

2014-2015

DTS : réseaux informatiques

Institut spécialisé des technologies appliquées

2012-2014

Certifications

- Microsoft Azure Solutions Architect Expert (Az305)
- Microsoft Azure Administrator Associate (Az104)
- Cisco CCNA 1 : Introduction aux réseaux
- Cisco CCNA 2 : Routage et commutation de base
- Cisco CCNA 3 : Routage et commutation avancés
- Cisco CCNA 4 : Concepts de commutation et de routage WAN
- TOEIC

Langues

Français	Anglais	Arabe
Courant	Courant	Maternelle

Compétences Techniques

Architecture Cloud	Azure Landing Zones (CAF), hub-and-spoke, virtual WAN, multirégion (HA/DR), microservices, PaaS, IaaS, SaaS
Sécurité Cloud	CSPM/CWP (Defender for Cloud, PrismaCloud), SIEM (Sentinel, ELK, Graylog), WAF (Azure WAF), IAM (RBAC, PIM, Conditional Access), Zero Trust, MFA, Gestion des vulnérabilités (Nessus, Qualys)
Résilience & Continuité	Azure Backup, PITR/LTR, Availability Sets/Zones, Auto-failover, Geo-replication, Azure Site Recovery (ASR)
Automatisation & IaC	Azure DevOps, FluxCD, Kustomize, Terraform, Bicep, ARM, PowerShell, Bash
Containerisation & Orchestration	Docker, Podman, Kubernetes (AKS), Azure Container Registry, Ingress/Egress
Réseau & Connectivité	VPN (IPSec, SSL, S2S, P2S), ExpressRoute, DNS, DHCP, DDI, Azure Firewall, FortiGate, Palo Alto, IDS/IPS, Load Balancer (App Gateway, Front Door), IPAM, APIM, Azure Bastion
Hybridation & Migration	Azure Arc, AD Connect, Azure Migrate, Lift & Shift, Replatforming, Refactoring
Base de Données & Data	Azure SQL, Cosmos DB, PostgreSQL, MySQL, MongoDB, Azure Synapse, Data Factory, ETL/ELT, Sauvegarde/Restauration, Chiffrement, Sécurité des données
FinOps & Optimisation	Azure Cost Management, FinOps, TCO (Infracost), Azure Reservations, Hybrid Benefit, Azure Plan (CSP), Optimisation budgétaire
Monitoring & Reporting	Azure Monitor, Log Analytics, Application Insights, Zabbix, Nagios, Centreon, PowerBI
Gouvernance & Conformité	Azure Policy, Microsoft Defender for Cloud, ISO 27001/27017, RGPD, NIS2, SOC2, CIS Benchmarks, RBAC, PIM, audit, tagging, naming convention
ITSM & Collaboration	ITOP, ServiceNow, Jira, Confluence, CMDB, gestion des incidents, gestion des changements