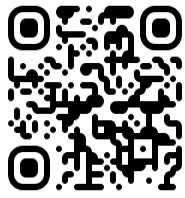


Azure Cloud Solution / DevOps Engineer



CV
(version longue)



Romain LENOIR

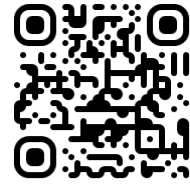
Permis : B et A2

Portable : 07 83 72 92 97

E-mail : r-lenoir@hotmail.com

Site web : <https://romainlenoir.fr>

GitHub : [Bluxxy](#)



[Site personnel](#)



[LinkedIn](#)

Certifications

- **AZ-900** (Azure Fundamentals) – 2021
- **AZ-104** (Azure Administrator Associate) – 2023
- **AZ-204** (Azure Developer Associate) – 2024
- **AZ-400** (DevOps Engineer Expert) – 2024

Compétences clés

- **Cloud & IaC** : Azure, Terraform, Azure DevOps, GitLab-CI
- **Conteneurs & Orchestration** : Docker, Kubernetes, Helm
- **Programmation & Scripting** : Python, Bash, Java/Spring , Angular, Node, JS
- **Monitoring & Alerting** : ELK, Kusto, Azure Log Analytics, Grafana
- **CI/CD & Automatisation** : Pipelines, Templates, industrialisation
- **Soft Skills** : Pédagogie, Travail en équipe, Autonomie, Aime les challenges

Formations

2021 | Master Expert en ingénierie informatique et des systèmes d'information - Spécialisation architecture des logiciels, alternance - ESGI (Paris 75)

Langues

Français : Langue maternelle
Anglais : Elémentaire

Expériences récentes

Freelance : ESGI | 10/2023 à Aujourd'hui

Intervenant en enseignement supérieur

- Enseignement : **GIT, Docker, Terraform, Azure** et Culture **DevOps** pour des étudiants de la 2ème à la 5ème année

IBM Consulting / Agyla – Paris | 09/2023 à Aujourd'hui

Consultant Azure / DevOps / Développeur Java

- Automatisation des déploiements Azure via **Terraform** et **industrialisation CI/CD** avec **Azure DevOps**
- Mise en place de **solutions de supervision personnalisées** (Log Analytics, Kusto, Workbooks, Azure Alert Rules)
- Monitoring et Alerting via **ELK 8**
- Développement d'une application **Java Spring Boot** (Architecture hexagonale et DDD)

CapGemini – Boulogne-Billancourt | 09/2021 à 04/2023

Consultant DevOps – FDJ

- Migration vers **Kubernetes** et gestion via Helm, Rancher
- Monitoring avec **Grafana**, pipelines avec **GitLab-CI**
- Automatisation du déploiement avec **Salt** et **Python**

CapGemini – Sogeti Labs Paris | 04/2023 à 06/2023

Intermission DevOps

- Création et optimisation de **Charts Helm** pour **Kubernetes**
- Intégration dans des pipelines CI/CD avec **Azure DevOps**

Anciennes Expériences (sélection)

- **CapGemini (2018-2021, alternance)** : Migration GitLab vers Azure DevOps, déploiements IaaS/PaaS, Key Vault, Docker,
- **Stages (2017-2018)** : Conception d'outils d'intégration continue (Bash, Git hooks), bases de données Oracle/SQL Server

Projets pour le plaisir

- **Mystreal** : Jeu multijoueur Web (NodeJS, Socket.io, NextJS) - (en cours de dev)
- **KawaiiSlender** : Jeu réalisé avec Unreal Engine 4, inspiré du concept de Slender
- **OneMessageForYou** : Application de message via QR Code (Angular, Java/SpringBoot, MySQL)
- **SpeedTouch** : Jeu en HTML/CSS/JS pour améliorer sa maîtrise du clavier
- **Spendlyse** : Application de gestion et d'analyse financière (NodeJS, React/ViteJS) - (en cours de dev)

