

# **ROMAIN DEVILLE**

# Ingénieur DevOps / SRE

Passionné, je me suis spécialisé dans l'administration, l'automatisation et l'observabilité de plateforme.

J'apprecie de travailler avec des outils relatif à l'IaC et l'automaitisation au travers d'une approche GitOps. permettant la tracabilité de l'évolution des déploiement ainsi que le passage à l'échelle ou encore leur reconciliation si des dérives apparaissent.

Je suis aussi très attaché à mes investissements associatifs, à la sécurité et à la protection des données privées.

### CONTACT

pro@romaindeville.fr

**+** +33.6.16.90.61.65

• France

Permis B

### RÉSEAU

romaindeville.fr

framagit.org/rdeville-public

github.com/rdeville

in linkedin.com/in/romaindeville

### **LANGUES**

Français Langue Natale

Anglais

Courant

### **FORMATION**

Doctorat en Informatique 2018 INSA Lyon, Rhône-Alpes, France

Diplôme d'Ingénieur 2014 Spécialité Informatique

INSA Lyon, Rhône-Alpes, France

### **PROJETS**

### **Dotgit Sync**

Outils de synchronisation de fichier de configurations de repos git.

Module NixOS et Home-Manager publics pour mes PC et infra.

### OpenTofu/Terraform

Modules Opentofu/Terraform publics.

Configuration pour tmux, neovim, awesomewm

# **INTÉRÊTS**

### Auto-Hébergement

Hébergement mails et stockage depuis 2016. Déploiement de clusters kubernetes bare metal privés en cours

**DIY**Fabrication, CAO, impression 3D, découpe

### Photographie

Pratique de la photographie argentique, numérique et polaroid.

Personnalisation de vélo et principal moyen de transport.

## COMPÉTENCES

Savoir-Être DevOps / SRE

La Travail d'Équipe

Pédagogie

Documentation

Q Curiosité

Autonomie

Cloud Provider

**Identity Access Management** Infrastructure as Code

Kubernetes

ΨQ Monitoring

CI-CD

# Pvthon

Programmation

Js Javascript

Nix

Script Shell

C++

# **EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES**

**Dougs** Bron, Rhône-Alpes, France

GCP 3s Outscale Terraform Terragrunt Kubernetes **K** Kustomize ArgoCD Datadog MongoDB PostgreSQL Helm Redis () Github Docker ⊗ NodeJS MestJS N Notion

Lead DevOps / SRE

Equipe Infra

Oct. 2024 - Juin 2025

Fev. 2024 - Juin 2025

1 an 4 mois

En plus des mission de DevOps/SRE, j'étais en charge des activités suivantes:

- Supervision et administration des infrastructures, clusters kubernetes et accès.
- Planification des roadmaps de l'équipe en collaboration avec le RSSI, l'architecte et le DSI,
- Suivi des contrôles SSI dans un contexte ISO 27001 et SecNumCloud,
- Recrutement, accompagnement et formation des membres de l'équipes,

DevOps / SRE

Equipe Infra

Fev. 2024 - Oct. 2024 8 mois

- Import via outils IaC de l'infrastructure cloud existante,
- Gestion d'infrastructure Cloud dans un contexte ISO 27001 et SecNumCloud,
- Administration de clusters Kubernetes,
- Surveillance des systèmes d'information et le cas échéant résolution d'incident,
- Déploiement de CI/CD,
- Support technique pour les développeurs et développeuses,
- Maintient du socle de documentation de l'équipe.

**Skyloud** 

Juil. 2022 - Juil. 2023 1 an 1 mois

aws AWS Scaleway \* Terraform Kubernetes 盛 Helm ♣ Docker ₩ Gitlab CI ArgoCD 🧔 Grafana Prometheus Loki Loki AA Mimir Is Javascript Docusaurus

# Ingénieur Plateforme

Lyon, Rhône-Alpes, France

**Equipe Scale** 

Juil. 2022 – Juil. 2023 1 an 1 mois

- Automatisation des procédure interne pour faciliter les migrations clients vers des environnements Cloud.
- Conception et déploiement d'infrastructure Cloud,
- Administration de clusters Kubernetes.
- Surveillance des systèmes d'information,
- Containerisation d'application client, mise en place de CI/CD avec des outils GitOps,

### **ASSOCIATIONS**

### LOV. FabLab

Laboratoire Ouvert Villeurbannais

2019-2020 Membre du CA 1 an

Membre Actif 2018-2020

2 ans 5 mois

### Illyse

FAI Associatif à Lyon et Saint-Étienne

2017— 2020 Membre du CA 3 ans 8 mois

2016-2020 Membre Actif 4 ans 8 mois

### Salle des Rancy

Maison Pour Tous, MJC

2016-2020 Bénévole

4 ans 5 mois

### Graines d'Images

Club de Photographe de l'INSA de Lyon

Trésorier 2012-2013

Vice President 2010 - 2011 1 an

2009-2018 Membre Actif 9 ans

# LIRIS (UMR 5205), CNRS

Villeurbanne, Rhône-Alpes, France

Sept. 2018 — Août 2020

### Ingénieur d'Études

**Equipe Plateforme** 

2 ans

Juin 2011 - Août 2020

6 ans 9 mois

Mise en place d'une plateforme d'expérimentations dédiées aux projets de recherche.

- Conception de l'infrastructure de la plateforme,
- Évaluation et prototypage de solutions de monitoring,
- Mise en place d'outil de gestion automatisé,
- Rédaction de la documentation technique.

Formation autour des thématiques suivantes :

- Mise en place d'outils d'Intégration Continue (CI).
- Utilisation de Git et sécurisation des données (gpg, KeepassXC, chiffrement des données).



**Doctorant** Sept. 2014— Août 2018 Equipe M2DisCO

Projet de recherche associé à l'ANR SoLSTICE dans le but de développer de nouveaux modèles et outils de représentation de données 2D (images) et 2D+t (vidéos, automate cellulaire).

- Développement d'outils et d'algorithme de fouille,
- Planification des expérimentations,
- Travail en autonomie.



# Stagiaire - Projet de fin d'étude

Equipe M2DisCO

Equipe BD

Mars 2014 - Sept. 2014

6 mois

Préparation du Projet de recherche associé à l'ANR SolSTiCE en vue d'un doctorat.

- Prototypage et Développement d'outils et d'algorithme de fouille,
- Planification des expérimentations,
- Etude et analyse d'articles scientifique.
- Travail en autonomie.



Développement d'un outil de visualisation et de modélisation Web 3D d'un bâtiment intelligent avec la possibilité d'effectuer des requêtes sur des capteurs.

