

Inès Fournier

Ingénieure Cloud Junior

Paris, France
ines.fournier@gmail.com
+33 6 85 14 72 39
linkedin.com/in/inesfournier

Profil

Diplômée Master Informatique parcours Cloud Computing à l'Université Paris-Saclay. Stage de 6 mois chez OVHcloud sur la migration d'infrastructures vers Kubernetes. Déploiement de **18 microservices** sur clusters K8s. Automatisation d'infrastructure avec Terraform (**45 modules**). Réduction des coûts cloud de **28 %** par optimisation du dimensionnement. Certifiée AWS Solutions Architect Associate.

Expérience

Stagiaire Ingénieure Cloud, OVHcloud, Roubaix Janv. 2025 – Juin 2025
Stage de fin d'études au sein de l'équipe Platform Engineering.

- Migration de **18 microservices** vers Kubernetes (OVH Managed Kubernetes)
- Écriture de **45 modules Terraform** pour l'automatisation d'infrastructure
- Mise en place de pipelines CI/CD avec GitLab CI pour **12 projets**
- Réduction des coûts cloud de **28 %** par right-sizing des instances

Développeuse Backend (Stage L3), Doctolib, Paris Juin 2024 – Août 2024
Stage au sein de l'équipe infrastructure backend.

- Développement de **3 API REST** en Ruby on Rails pour le système de notifications
- Écriture de **85 tests unitaires** et d'intégration (RSpec)
- Monitoring avec Datadog : création de **4 dashboards** de suivi de performance

Formation

Diplôme et spécialité, Université Paris-Saclay, Orsay Sept. 2023 – Juil. 2025
Master recherche et professionnel en informatique, spécialisation cloud.

- Mention **Bien** (moyenne 14,8/20)
- Mémoire sur l'orchestration de conteneurs noté **16/20**

Diplôme et spécialité, Université Paris-Saclay, Orsay Sept. 2020 – Juil. 2023
Licence obtenue avec mention **Bien**.

Compétences

Kubernetes / Docker, Terraform / Ansible, AWS (EC2, S3, RDS, Lambda), OVHcloud / GCP (initiation), CI/CD (GitLab CI, GitHub Actions), Linux (Ubuntu, Debian, CentOS), Python / Go / Bash, Monitoring (Datadog, Prometheus, Grafana), Infrastructure as Code, Méthodologie agile (Scrum)

Certifications

AWS Solutions Architect Associate (SAA-C03), Amazon Web Services Févr. 2025 – Févr. 2025

Langues

Français (langue maternelle), Anglais (C1 — TOEIC 910), Mandarin (A2)

Projets

Plateforme de déploiement automatisé — Projet Master Sept. 2024 – Déc. 2024
Conception d'une plateforme self-service pour le déploiement d'applications sur Kubernetes.

- Architecture avec **Terraform + ArgoCD + Helm**
- Déploiement automatique de **8 environnements** (dev, staging, prod par équipe)
- Documentation API et guide utilisateur pour **4 équipes** de développeurs

Références

Thomas Leroy, Lead Platform Engineer, OVHcloud Roubaix, t.leroy@ovhcloud.com, +33 3 20 61 45 78

Activité extra-scolaire

Organisatrice — Meetup Cloud Native Paris-Saclay Janv. 2024 – Juin 2025
Organisation de meetups mensuels sur les technologies cloud native.

- Coordination de **8 talks** avec des intervenants de Doctolib, OVHcloud et Datadog
- Communauté de **120 membres**