



Antonin Suzor

Software, Cloud & DevOps Engineer

Excellence, Communication, et Minutie sont mes lignes directrices dans mes missions de conception, développement, automatisation et déploiement de logiciels, pour de l'existant ou des nouveaux projets.

Actuellement à la recherche d'un CDI à partir de Septembre.

Contact

antonin@suzor.net

antonin-suzor.com

linkedin.com/in/antonin-suzor/

+33 (0)6 28 68 51 16

Hard skills

- Cloud Architecture
- Software Dev & Architecture
- DevOps, CI/CD pipelines
- Monitoring

Tech skills

- Terraform, Terragrunt, Docker, Kubernetes
- AWS, GCP, OVH
- Cloudflare & Workers
- GitHub, GitLab, ArgoCD
- Prometheus, Grafana, Loki
- Vault, KeyCloak, NeuVector
- Traefik, External-Secrets, External-DNS
- PostgreSQL, Redis, Valkey, SQLite, RabbitMQ
- Bash, C, Rust, Java, JavaScript, TypeScript
- SpringBoot, Quarkus, Bun, React, Svelte, Astro, Tailwind, ExpressJS, NestJS, Drizzle

Soft skills

- Analyse et synthèse
- Dialogue avec clients
- Culture du service
- Écoute et communication
- Veille technologique

Languages

- French (native)
- English (bilingual)
- Japanese (notions)

Hobbies

- Cooking & Running
- Japanese culture
- TTRPGs & Video games

Expériences professionnelles

◆ Site Reliability Engineer – Theodo Cloud (Fév 2026 – Août 2026)

Stage de fin d'études

2 mois: Maintien en condition opérationnelles, évolutions selon le besoin, interventions de remédiation, et optimisations FinOps sur des infrastructures cloud pour 20 clients en production sur AWS & GCP.

4 mois: Build et Run d'une plateforme cloud pour l'ANS sur OVH, automatisation de la gestion d'accès, déploiement de nouvelles ressources en fonction des besoins métier, sécurisation de la plateforme k8s avec des bonnes pratiques et l'outil NeuVector.

Tech Stack: **Terraform, Terragrunt, AWS, GCP, OVH, Kubernetes, ArgoCD, Vault, KeyCloak, NeuVector**

◆ Software Developer – Inpart SAS (Sep 2024 – Fév 2025)

Stage de professionnalisation

Reconstruction d'un module interne pour la planification de réunions lors de bioconférences autour du monde. Maintien de la rétro-compatibilité en amenant des technologies nouvelles maintenables.

Tech Stack: **Java, SpringBoot, MySQL, Redis, Docker**

Projets académiques ou personnels

◆ Lead DevSecOps – ASCloud (Juin 2026 – Aujourd'hui)

Création d'une plateforme k8s pour moi et mes proches avec des services mis à disposition pour faciliter le déploiement et la maintenabilité. Sécurité plateforme et services proposés renforcée, les utilisateurs pouvant déployer des applicatifs arbitraires.

Tech Stack: **OVH, Cloudflare, Kubernetes, ArgoCD, Vault, KeyCloak, Traefik, Prometheus, Grafana, GitLab, GitHub**

◆ Lead DevOps – UBSI (Juin 2025 – Fév 2026)

Mise en place d'une usine de développement et déploiement continu, de la création de tickets à la livraison en production. Coordination, support et évolution technique en collaboration avec 10 équipes de développement d'applications web (58 contributeurs).

Tech Stack: **Gitlab, Kubernetes, Docker, PostgreSQL, RabbitMQ, ArgoCD, NestJS, Drizzle, React, Tailwind**

Éducation et diplômes

◆ Ingénieur en informatique – EPITA (Sep 2021 – Août 2026)

Campus de Lyon et Paris

Spécialité SIGL, Systèmes d'Information et Génie Logiciel

◆ TOEIC, 990/990 (Jan 2024)