

Romain Cognard

Directeur technique & des opérations • Infrastructure Linux · IA appliquée · DevOps

Contact

📍 Clermont-Ferrand
✉ contact@dragnoc.fr
🌐 dragnoc.fr
🌐 [linkedin.com/in/romain-cognard](https://www.linkedin.com/in/romain-cognard)

Infrastructure

Linux Bash Ansible Docker
Git CI/CD Nginx Apache
LiteSpeed cPanel/WHM CloudLinux
KernelCare RAID Monitoring

IA / LLM

Claude Code OpenAI API
Mistral Anthropic RAG
Embeddings GitHub Actions Agents
Prompt engineering

Opérations DC

2 datacenters Chaîne de froid
Énergie Prestataires HP Gen 8/9/10
Supermicro

Langues

Français ●●●●● natif
Anglais ●●●●● professionnel

Profil

10+ ans dans l'hébergement web, spécialiste Linux, infrastructure et supervision en production. Aujourd'hui, je fais dialoguer cette expertise avec les pratiques actuelles de l'IA : intégration dans les pipelines DevOps, déploiement de services IA en prod, automatisation augmentée par les LLM. Approche terrain, code en production, pas de slides.

Expériences

Directeur technique & des opérations janv. 2020 – aujourd'hui
o2switch · Clermont-Ferrand
Pilotage opérationnel complet (recrutement, KPI, stratégie), gestion de 2 datacenters (création, optimisation chaîne de froid pour réduire la conso énergétique), coordination inter-départements, optimisation du support client.

Administrateur Système & Réseaux janv. 2016 – janv. 2023
o2switch · Clermont-Ferrand
Montage/config/maintenance serveurs lame (HP Gen 8-10, Supermicro), stack web complète (Nginx, Apache, LiteSpeed, cPanel/WHM, CloudLinux, KernelCare), industrialisation via Ansible, automatismes Bash.

Administrateur système sept. 2015 – août 2016
Michelin · Clermont-Ferrand
Formalisation IS/IT, étude réseaux site Clermont-Ferrand, résolution de problèmes ERP.

Domaines IA appliquée

- IA dans les workflows DevOps : agents IA dans CI/CD, hooks, supervision intelligente.
- Services IA en production : déploiement de modèles/APIs, monitoring, perf, coûts.
- Automatisation augmentée : analyse de logs, anomalies, rapports générés par LLM.
- Conseil & audit : identification des points où l'IA réduit la charge opérationnelle.

Formations

2015 Licence pro ASR
IUT d'Auvergne • Réseaux & Télécoms

2014 Licence L2 informatique
Université Blaise Pascal (Clermont-II)

2013 DUT Génie élec. & Info. ind.
Université Blaise Pascal (Clermont-II)

Certifications

2024 ISO 27001
AFNOR • Sécurité de l'information