

DAVID LOCHOT

CTO indépendant · Architecte logiciel · DevOps · IA & Infrastructure souveraine

Des systèmes fiables depuis 2009 · Production d'abord · Automation centrée sur l'humain

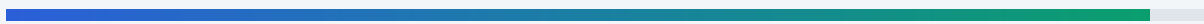
Status : **AVAILABLE**

Expérience : 17+ ans

Mode : CTO indépendant / Partenaire technique

EXPERTISE TECHNIQUE

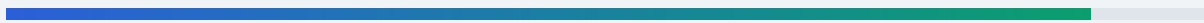
Backend — PHP / Symfony / APIs



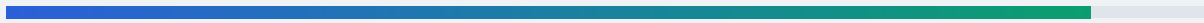
Frontend — React / Next.js / JavaScript



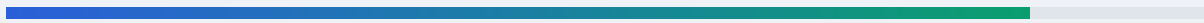
Cloud Native — Docker / Kubernetes / Helm



CI/CD — GitLab / ArgoCD / Automation



IA Engineering — LLM / RAG / Agents



INFRASTRUCTURE

Linux (Debian, NixOS)

Docker / Kubernetes

Infrastructure as Code

GitLab CI/CD

PostgreSQL

Stockage compatible S3

Keycloak / IAM

Bases de données vectorielles

Stack IA auto-hébergée

LANGUES

Français — Natif

Anglais — Professionnel (B2/C1)

CONTACT

lochot.com

PROFIL PROFESSIONNEL

CTO indépendant capable de concevoir, développer et exploiter des plateformes numériques complètes, de l'idée initiale jusqu'à la production.

Spécialisé dans les architectures robustes, l'automatisation, le cloud souverain et l'intégration de l'intelligence artificielle dans des environnements sécurisés.

Approche : simplicité, maîtrise technique, maintenabilité long terme.

PARCOURS

2009 → Aujourd'hui — CTO indépendant

Création et accompagnement de projets numériques. Architecture logicielle, développement fullstack, infrastructure, sécurité, CI/CD et exploitation production.

Intervention comme partenaire technique de long terme : conception produit, choix technologiques, industrialisation.

Avant 2009 — Responsable opérations télécom

Management opérationnel jusqu'à 180 techniciens. Déploiements terrain, supervision réseau, support client et résolution d'incidents complexes.

PROJETS

Legibus

Assistant IA pour professionnels du droit. Architecture LLM, RAG, sécurité, infrastructure souveraine.

Metalearn

Plateforme d'apprentissage nouvelle génération. Kubernetes, CI/CD, automatisation, architecture cloud native.

MON-GN.com

Plateforme e-commerce spécialisée. Développement, infrastructure, exploitation et évolution produit.

PHILOSOPHIE D'INGÉNIERIE

Construire des systèmes compréhensibles et durables

Préférer la maîtrise technique aux dépendances opaques

Automatiser ce qui libère l'humain

Privilégier la robustesse opérationnelle au buzz technologique

ÉCOSYSTÈME TECHNOLOGIQUE

OVHcloud

Scaleway

NVIDIA

EuraTechnologies

CITC Lille

Open Source

Kubernetes

AI Engineering

