

# GREGOIRE RATURAT

Développeur Full Stack | Consultant IT  
Lyon, France | 06 69 36 57 34 | gregoire.raturat@gmail.com  
gregoire-raturat.fr | linkedin.com/in/gregoire-raturat

## PROFIL

Développeur Full Stack avec 5+ ans d'expérience, spécialisé dans la conception d'applications web robustes et évolutives. Expert Vue.js, TypeScript, Node.js et Python, avec une forte culture DevOps (Docker, GitLab CI/CD). Habitué aux missions techniques complexes en contexte multi-équipes et aux architectures micro-services. Autonome, rigoureux et à l'aise dans les cycles Agile — atouts clés dans un contexte de consulting IT.

## EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

### Développeur Full Stack | SOGEDO – Lyon

Novembre 2025 – Present • En poste

- Refonte des plugins internes Vue 2 vers Vue 3 (Composition API) avec migration progressive et réduction de la dette technique
- Introduction de TypeScript et standardisation du typage sur l'ensemble des nouveaux modules
- Création d'un package npm privé avec CLI pour initialiser automatiquement les projets
- Mise en place de pipelines CI/CD GitLab Runner (lint, tests, build, versioning, deployment)
- Collaboration avec équipes backend .NET et équipes métiers dans un contexte multi-équipes

Technologies : Vue.js 3, TypeScript, Node.js, Vitest/Jest, GitLab CI/CD, Private npm, CLI tooling, .NET

### Développeur Full Stack | SYSTRA (rachat de Modaal) – Lyon

Octobre 2023 – Novembre 2025

- Architecture d'applications SIG traitant plus de 10 millions de parcelles cadastrales
- Automatisation de processus métiers (Python, PowerShell) : gain de productivité de 30%
- Intégration de modèles IA pour la détection d'objets sur images aériennes
- Pipelines CI/CD Docker GitLab avec tests automatisés et déploiements continus
- Refonte des modules d'authentification et gestion des droits (RBAC)
- Collaboration directe avec les Product Owners, structuration des pratiques Agile

Technologies : Vue.js 3, TypeScript, Node.js, PostGIS, Docker, GitLab CI/CD, Python, PowerShell

### Apprenti Développeur | Modaal – Lyon

2020 – 2023

- Conception de l'architecture complète d'une application SIG (Vue.js / Express / PostgreSQL)
- Développement de processus ETL Python pour fichiers massifs de +5 Go (cadastre, Sitadel, valeurs foncières)
- Développement d'API REST sécurisées avec validateurs de schéma sur données géospatiales
- Rédaction de spécifications fonctionnelles et techniques avec l'équipe produit

Technologies : Vue.js, Express, PostgreSQL/PostGIS, Python, Docker, ETL

### Enseignant Vacataire – Développement Web | Université Claude Bernard Lyon 1 – Lyon

Janvier 2025 – Present

- Module de 30h pour 100+ étudiants de Licence Informatique et Santé
- Formation : HTML/CSS/JS, Vue.js 3, TypeScript, Golang, APIs REST, architecture projet

Technologies : Vue.js 3, TypeScript, HTML/JS/CSS, Golang

### Développeur Web Freelance | Auto-entrepreneur – Lyon et Remote

Depuis 2021 (ponctuel)

- 15+ projets livrés : sites et outils sur mesure (Vue.js, React/Next.js, Node.js, Python, PHP)
- Accompagnement technique complet : architecture, sécurité, performance, hébergement

Technologies : Vue.js, React, Next.js, Node.js, Python, Firebase, PHP

## FORMATION

**2021 – 2023** Mastère Expert en Systèmes d'Information (IA & Big Data, Infrastructure & Cloud) – ISITECH, Lyon  
**2017 – 2020** Licence Informatique – Université Clermont Auvergne  
**2024** Vue.js Certified Mid-Level Developer – Certification officielle Vue.js

## COMPETENCES TECHNIQUES

**Frontend** : Vue.js 3 / Nuxt, React / Next.js, TypeScript, JavaScript, Vuetify, OpenLayers, HTML5/CSS3  
**Backend** : Node.js (Express, Fastify), Python (Flask, FastAPI), PHP, Golang (notions)  
**Bases de données** : PostgreSQL / PostGIS, MongoDB, SQL, ETL Python  
**DevOps & CI/CD** : Docker, GitLab CI/CD, GitLab Runner, Nginx, Linux, Private npm, CLI tooling  
**Tests & Qualité** : Vitest, Jest, Cypress, Code review, Linters, Documentation technique  
**Architecture** : API REST, Micro-services, DDD, Authentification & RBAC, Refactoring, Industrialisation  
**Méthodes** : Agile Scrum / Kanban, Intégration continue, Spécifications fonctionnelles et techniques  
**IA & Data** : Intégration de modèles de détection d'objets, Traitement de données massives (+5 Go)

## LANGUES & CENTRES D'INTERET

**Langues** : Français (langue maternelle) | Anglais C1 (niveau universitaire)  
**Intérêts** : Basket, musculation, veille technologique, voyages, échecs, jeux de société, bénévolat