

# NATALIE SIMON

CONSULTANTE FREELANCE  
BACKEND / API & ARCHITECTURE

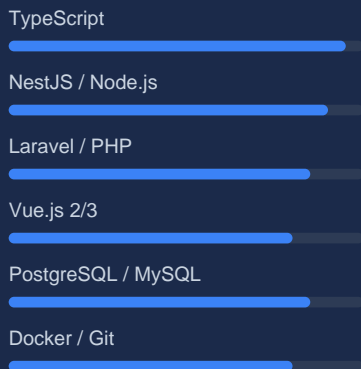
## CONTACT

natalie.simon@gmail.com  
07 49 63 49 23  
Hyères (83) - Full remote  
linkedin.com/in/natalie-simon2201

● **SOIRS & WEEK-ENDS**

Disponible pour démarrage rapide

## STACK TECHNIQUE



## FORCES

- Prise en main rapide d'existants
- Décisions d'architecture validées avec le client
- Capacité à challenger techniquement
- Forte culture qualité & maintenabilité

## FORMATION

Concepteur Développeur  
d'Applications (Niv 6)

DevOps with Docker  
Université d'Helsinki (2026)

## Backend / API & Architecture

Refonte, interconnexions & conseil technique

**8+ ans d'expérience** en développement web. Expertise dans la conception d'**API** fiables, l'évolution de systèmes existants et la livraison rapide de solutions pragmatiques.  
**Opérationnelle immédiatement**, je peux analyser un code, identifier les risques et produire dès les premiers jours, **avec un minimum de dépendance aux autres équipes**.

## Pourquoi me choisir ?

### Impact rapide dès les premiers jours

Prise en main rapide de n'importe quel projet existant

### Culture qualité

Code maintenable, testé, documenté

### Communication claire

Reporting régulier, décisions validées avec le client

## Interventions typiques

- **Création ou évolution d'API REST**  
Conception, documentation et implémentation d'endpoints performants
- **Refonte / structuration de backend**  
Migration, refactoring et modernisation de bases de code
- **Connexion de services tiers**  
Intégration d'API externes, webhooks, synchronisation de données
- **Résolution de problèmes techniques complexes**  
Diagnostic, debugging et correction en autonomie

## Expérience professionnelle

- **2022 - Aujourd'hui**  
**OPTIMUMCIT** - Fullstack Senior
  - > Conception et maintenance d'API REST
  - > Contribution aux choix d'architecture technique
  - > Décisions techniques validées avec le client
- **2019 - 2021**  
**CRAZYLOG** - Développeur Fullstack
  - > GMAO multi-bases, du cadrage au déploiement
  - > Gestion autonome du cycle de vie applicatif