

Nicolas PANTELEIMONOW Développeur Fullstack

Lyon, mobilité Île de France

Email: nicolas.panteleimonow@gmail.com

Téléphone: 06 51 39 44 13

in http://www.linkedin.com/in/nicolas-pant

https://github.com/NicoPant

Développeur Fullstack avec 3 ans d'expérience en React et Golang. J'optimise les performances des applications web et développe des solutions évolutives. Spécialisé en API et microservices, je suis passionné par le clean code et l'optimisation back-end.

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

Développeur Fullstack (Alternance) **TotalEnergies Marketing Digital Solution**

Janvier 2023 - Juillet 2025

- Conception et développement d'applications web dynamiques avec Next.js, Golang, GraphQL et ArangoDB.
- Mise en place de tests automatisés pour assurer la qualité du code et la fiabilité.
- Optimisation des performances des applications pour une expérience utilisateur fluide.
- Création d'APIs RESTful pour une intégration efficace entre services backend et frontend.
- Développement et maintenance de microservices communiquant via gRPC.

Développeur Fullstack (Stage) **TotalEnergies Marketing Digital Solution**

Juin 2022 - Juillet 2022

- Participation au développement et à l'optimisation des fonctionnalités web.

FORMATIONS

Master of Science IoT • EPITECH, Lyon

Septembre 2023 - Juillet 2025

MSc Pro Architecte de Systèmes d'Information (Titre RNCP - Niv 7)

DEV & GO • EPITECH Coding Academy, Lyon

Février 2022 – Août 2022

Développeur Intégrateur Web (Titre RNCP - Niv 5)

Bachelor of Art (BA) - Audio Production • SAE Institute, Liverpool

Septembre 2014 – Août 2016

COMPÉTENCES

- Intégration et sécurisation d'API
- Conception et gestion de bases de données
- Optimisation des performances et de l'expérience utilisateur
- Travail en méthodologie Agile
- Esprit d'équipe et rigueur

TECHNOLOGIES

Langages: JavaScript, Java, Golang, PHP, Ruby, Elixir, C++, Rust

Frameworks et librairies : Next.js, React, Material UI

Bases de données : ArangoDB, postgres, mariadb, mongodb

LANGUES

Français, Langue maternelle Anglais, Niveau maîtrise (C2)