

# NATHAN RUER

Développeur web Full Stack | Ingénieur ISEN

Email: [nath.ruer@gmail.com](mailto:nath.ruer@gmail.com)  
Portfolio: <https://nathanruer.vercel.app>

## PROFIL

Ingénieur Bac+5 (ISEN Brest) spécialisé en développement web full-stack JavaScript/TypeScript, je suis curieux, rigoureux et orienté produit. Passionné par les technologies web et la blockchain, je recherche un CDI au sein d'une équipe innovante pour concevoir et développer des solutions fiables, évolutives et à fort impact.

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

### Projets personnels – Développement Web, Blockchain & Finance

Oct. 2024 - Août 2025

- Autoformation et projets Web3 pour approfondir mes compétences JavaScript et développement web
- Suivi actif des marchés financiers et crypto pour développer des compétences en finance, économie et analyse

### Développeur Web Full Stack JavaScript (Alternance)

AcommeAssure, Brest | Sept. 2023 – Sept. 2024

- Développement d'interfaces sécurisées avec Vue.js
- Implémentation de l'authentification de l'espace personnel (JWT, 2FA) via NestJS et Keycloak
- Rédaction de tests unitaires, d'intégration et end-to-end avec Jest et Cypress
- Amélioration de l'ergonomie en collaboration avec les UX/UI designers

### Assistant Projets Numériques (Stage)

Omnis Liber, Paris | Mai 2022 – Oct. 2022

- Refonte du site web sous WordPress et modernisation de la charte graphique
- Développement de scripts Python pour automatiser des stratégies de trading crypto (connexion aux échanges via API, récupération de données en temps réel, backtesting)

## FORMATION

### ISEN (Institut Supérieur de l'Électronique et du Numérique) – Diplôme d'Ingénieur (Bac+5)

Nantes, Brest | 2018 - 2024

Spécialisation : Économie et Finance de Marchés

- Projet de fin d'étude: développement d'un système de reconnaissance faciale basé sur l'IA en Python

## COMPÉTENCES

- Langages: JavaScript, TypeScript, Python, Solidity, HTML, CSS
- Frameworks/Runtimes: Node.js, React, Next.js, Vue.js, NestJS, TailwindCSS
- Blockchain: Hardhat, Ethers.js, Web3.js, Wagmi
- Testing: Jest, Cypress
- DevOps/Outils: Docker, Git, GitHub, Postman
- Méthodologies: Agile, Scrum, CI/CD
- IA: LLM (architecture, tokenization, limites), prompts avancés, intégration Copilot, Cursor & Claude Code

## LANGUES

- Anglais: C1 – TOEIC 920 (2019)
- Espagnol: B2
- Français: Certificat Voltaire – Niveau ingénieur

## CENTRES D'INTÉRÊTS

- Voyages: Exploration de plusieurs pays (Indonésie, Australie, Inde...), développant curiosité, adaptabilité et ouverture culturelle
- Blockchain & Crypto: Conception de projets techniques (smart contracts, dApps) et analyse des marchés crypto
- Économie & Finance: Veille active sur la finance de marché, l'économie globale et les innovations fintech