

Lohan Boeglin

Étudiant en informatique
— Ingénierie logicielle

44000 Nantes
+33 6 12 60 33 51
lohan.boeglin@gmail.com
lboeglin.github.io/Portfolio
[in lohan-boeglin](https://www.linkedin.com/in/lohan-boeglin/)
[lboeglin](https://github.com/lboeglin)



Spécialisation en développement logiciel et architectures applicatives, avec expérience en applications web, microservices et CI/CD. Passionné par la conception de solutions performantes et maintenables.

Expériences professionnelles

CIBTP France

Développeur FullStack - Alternant

- Développement d'applications **web** et **mobiles** utilisées en production
- Conception de **features front-end Angular** et **API back-end .NET / C# / SQL**
- Mise en place de **tests automatisés** et participation aux pipelines **CI/CD**

Saint-Herblain

Sept. 2025 – Aout 2026

Kadran

Développeur Logiciel - Stagiaire

Saint-Sébastien-sur-Loire

Avril – Juin 2025

- Développement d'un visualiseur 3D de nuages de points LiDAR sous **Unreal Engine (C++)**
- Intégration **interop Unreal Engine (C++) / .NET (C#)** pour traitement de données
- Rédaction de documentation technique et structuration des processus

Projets Académiques & Personnels

Développement d'un VPN avec dashboard web

2025

- Installation et configuration d'un serveur **WireGuard** sur un VPS **Rocky Linux**
- Dashboard en **Python (Flask)**, serveur **Nginx** et base **SQLite**
- **Automatisation** de la génération des configurations VPN

Application web en microservices

2025

- Architecture **microservices** en **Node.js / Express** avec proxy intermédiaire
- Authentification **JWT**, API externe et base de données **MongoDB**
- Interface **React SPA**, tests unitaires et conteneurisation via **Podman**

Formation

BUT Informatique – IUT de Nantes

2023–2026

Parcours : Réalisation d'applications (conception, développement, validation)

Baccalauréat Général (Maths, NSI, Maths Expertes)

2023

Compétences Techniques

Langages: Java, Kotlin, C#, Python, C++, JavaScript/TypeScript, SQL, HTML/CSS, Go

Frameworks: Angular, React, Node.js, Spring Boot, .NET

Outils: Git, Docker, Podman, Linux (Rocky/Debian), CI/CD

Langues

Anglais: C1 – TOEIC 960

Centres d'intérêt

Musique: Guitare et piano (autodidacte)

Sport: Vélo et course à pied

Culture: Expositions, concerts et événements culturels