

# LUCAS LAURENT



**Ingénieur Informatique en Cybersécurité disponible dès Septembre 2025**

Nancy @ lucas.laurent@telecomnancy.eu kour0 lucas-laurent06

Attiré par les projets techniques innovants, je cherche à relever de nouveaux défis mêlant développement, cloud et cybersécurité, dans un environnement propice à l'apprentissage et à l'excellence technique dans le but de continuer de concevoir des applications à la fois performantes et sécurisées.

## COMPÉTENCES & INTÉRÊTS

- Langages de programmation : Java C Python TypeScript PHP Dart Go
- Frameworks : React Express Laravel Flask FastAPI Flutter
- Bases de données : MySQL PostgreSQL MongoDB
- Technologies & Outils : Docker Swarm GitHub Jenkins C4
- Langues : Anglais - B2 (TOEIC) Français - Langue Maternelle
- Centres d'intérêts : Finance Blockchain Jeux vidéo Compétitif Échecs (Amateur) HomeLab

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

### Apprenti Analyste Développeur

**Euro-Information - Contrat de professionnalisation**

Sept. 2024 - Sept. 2025

- Développement d'applications Web et mobile en **C#** avec un framework interne et du mainframe IBM en COBOL.
- MOE sur des projets bancaires de production notamment sur l'analyse des **performances**

### Développeur FullStack

**TESSAEL (Start-up) - Auto-entrepreneur**

Juin 2024 - Mars 2025

- Système d'organisation et de statistique en **Next.js**, **FastAPI** et **MongoDB** et gestion CI/CD avec **Jenkins**.

## FORMATIONS

### Ingénieur en Informatique et Cybersécurité

**Télécom Nancy**

2022 - Septembre 2025 Nancy

### CPGE - Maths-Physique

**Lycée Henri-Wallon**

2019 - 2022 Valenciennes

## PROJETS PERSONNELS

### GetOut Inc.

**getout.sport - Auto-entrepreneur**

Mars 2025 - Aujourd'hui

- Système de réservation sportive avec **React**, **Laravel** et **PostgreSQL** - Système distribué (**Temporal Go**) pour les paiements clients.
- Gestion CI/CD avec **GCP**, **Github Actions** & Monitoring avec **Grafana** et **Prometheus**.

### Compilateur Ada

**Telecom Nancy - Projet de groupe**

Nov. 2023 - Fév. 2024

- Développement d'un compilateur en **Java** (Grammaire LL(1), Lexeur, Parseur, Analyseur Sémantique)