

### CONTACT

leo.jego56@gmail.com

07 55 64 82 01



leo-jego.vercel.app (Portfolio)



in linkedin.com/in/leo-jego



Guémené-sur-Scorff

# **COMPÉTENCES**

Frontend: React, Next.js, TypeScript, CSS3, Tailwind

Backend / API : Node.js, NestJS,

GraphQL, API REST

Bases de données : PostgreSQL,

TypeORM, Sequelize

DevOps: Git/GitLab CI, Docker,

Tests unitaires & E2E

IoT & systèmes : C/C++, Python,

Arduino

Professionnelles: Esprit d'équipe,

Autonomie, Adaptabilité, Rigueur,

Résolution de problèmes

Langues: Anglais C1, Espagnol B1

#### **CERTIFICATIONS**

TOEIC LISTENING AND READING ETS - 990/990 Juin 2025

# LÉO JEGO

# **DÉVELOPPEUR FULLSTACK**

Développeur motivé spécialisé en web et IoT, avec une expérience en refonte logicielle et en conception de solutions connectées. Curieux, adaptable et rigoureux, je cherche à évoluer dans une équipe dynamique pour contribuer à des projets innovants.

## **EXPÉRIENCE**

#### **DÉVELOPPEUR FULLSTACK**

**SEPT. 2024 - AOÛT 2025** 

CGI, Larmor-Plage

Participation à un projet de refonte logicielle avec stack moderne (React, NestJS, TypeScript)

Développement de nouvelles fonctionnalités côté front et back Contribution à la qualité logicielle via l'écriture de tests

#### **AGENT DE NETTOYAGE**

JUIL. 2024 - AOÛT 2024

Armor Vitrerie NETtoyage, Morbihan

#### **DÉVELOPPEUR IOT**

**MAI 2023 - JUIN 2023** 

IoT-BZH, Lorient

Création d'une solution de surveillance de la consommation électrique d'équipements

Mise en place d'une base de données et automatisation de la collecte Développement d'une interface d'analyse en temps réel

#### DIPLÔMES ET FORMATIONS

#### BACHELOR CONCEPTEUR DE SYSTÈMES D'INFORMATIONS

Facultés des Métiers, Lorient | 2024 - 2025

#### **BTS SNIR (INFORMATIQUE & RÉSEAUX)**

Lycée St Joseph-La Salle, Lorient | 2022- 2024

BACCALAURÉAT GÉNÉRALE (NSI / MATHÉMATIQUES)

Lycée Victor Hugo, Hennebont | Assez Bien | 2022-2024

#### **PROJETS**

Portfolio personnel (2025) - Développement d'un site vitrine avec Next.js et React, intégrant mes projets et mon CV.

My News App (2025) - Application d'actualité avec IA HuggingFace, front en React/Tailwind et back NestJS.

Projet BTS - Baie serveur sécurisée (2024) - Conception et déploiement d'une baie serveur intégrant Active Directory, RADIUS, Cisco et Arduino.