

Axel GIL

Développeur Full Stack



CONTACTE

Téléphone : +33 6 45 53 46 09

Email : axel.gil.dev@proton.me

Adresse : 11 rue Carnot, Saint-Cyr-l'École, 78210

Mon site : www.debtcheck.fr

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

2024 – 2025 | Sacem → Développeur Full Stack (Alternance)

Puteaux

- Développement et correction de bugs sur une application Angular et Java Spring Boot.
- Gestion des retours de recette et présentation des démos aux équipes métiers.
- Implémentation et maintenance de tests unitaires et d'intégration.
- Création d'un helper pour la gestion de multiples stores dans l'application.

2023 – 2024 | Recrutimmo → Développeur Full Stack (Alternance)

Levallois-Perret

- Développement et correction de bugs sur des applications Angular et PHP.
- Refonte et amélioration de plusieurs pages du site.
- Mise en place d'un environnement Docker complet avec documentation associée.
- Intégration des notifications push Firebase.

Janvier – Juillet 2023 | Adico → Développeur Web (CDD)

Beauvais

- Développement et maintenance du site de ticketing Luciole (jQuery, PHP).
- Implémentation et amélioration d'un chatbot.
- Développement from scratch du site de ticketing Area+.
- Participation aux mises en production et maintenance d'un environnement technique ancien.

ÉDUCATION

2023 – 2025 | Web School Factory → Master Développement Web

Paris

- Spécialisation en développement web moderne (React, Next.js, Express).
- Formation en gestion de projet Agile, UX/UI et architecture logicielle.
- Projet de fin d'études : DebtCheck, application d'analyse de dette technique d'un dépôt GitHub.

2021 – 2022 | IUT Amiens → Licence Professionnelle RGI

Amiens

- Développement et intégration de solutions d'entreprise (Docker, C#, PHP, Java).

- Bases du développement logiciel et réseaux (C, C++, C#, HTML/CSS, Java, PHP).
 - Spécialisation en Internet des Objets (IoT) : conception d'applications connectées.
-

**COMPÉTENCES
TECHNIQUES**

- Langages et Frameworks : JavaScript, TypeScript, React, Angular, Next.js, NestJS, Express, Java Spring Boot, PHP
 - Base de données : PostgreSQL, MySQL
 - Environnements : Docker, Git, GitHub Actions
 - Méthodes : Agile, Scrum, TDD, CI/CD
 - Langues : Anglais C1 (IELTS)
-

**CENTRES
D'INTÉRÊT**

- Musique
- Culturisme
- Développement web (React, Express, NestJS)
- Culture Internet.