



{Let's meet!}

ANTOINE GOUSSET

Développeur web fullstack

RECHERCHE DE STAGE A PARTIR DE **JUILLET 2026**

Développeur fullstack en formation intensive à Holberton School (100 % en anglais), spécialisé en développement frontend et backend, conception d'APIs, gestion de bases de données et architecture applicative. Profil issu du management opérationnel, combinant vision produit, gestion de projet et rigueur technique pour concevoir des solutions web robustes et évolutives.

06 29 56 93 28

ant.gousset@gmail.com

Permis B

[LinkedIn](#)

[GitHub](#)

[Rennes](#)

SOFT SKILLS

Refactoring	Documentation
Optimisation	Débogage
Intégration	Versioning
Algorithmique	Tests

STACKS TECHNIQUES

<u>Web / front :</u>	HTML — CSS — API REST
<u>Méthodes :</u>	Agile — Scrum — Kanban
<u>Langages :</u>	C — Python — JavaScript
<u>Systèmes :</u>	UNIX — Bash — Git
<u>BDD :</u>	SQL

CERTIFICATIONS BY

Project Management Fundamentals
SQL and relational databases
Introduction to Open Source
Cybersecurity fundamentals
Introduction to cloud
Agile Explorer

FORMATIONS

BTS DÉVELOPPEUR WEB	(9 mois)
2025 — 2026 Holberton School Rennes	
BTS MCO	(2 ans)
2011 — 2013 AFOREM Rennes	

LANGUES ET INTÉRÊTS

 Anglais — Niveau professionnel B2
 Cryptos — blockchain — IA
 Formule 1 — Data
 Veille technologique

PROJETS & RÉALISATIONS TECHNIQUES

PROJET HBnB (AirBnB Clone)

Février 2026 (7 semaines)

GitHub : [HBnB](#)

Stack :      

- Conception d'une application web full-stack avec 4 entités principales (User, Place, Review, Amenity)
- Implémentation d'une API REST avec endpoints CRUD et intégration ORM pour persistance SQL
- Architecture en 3 couches (API — Business Logic — Persistence) avec séparation des responsabilités

PROJET SIMPLE SHELL

Décembre 2025 (2 semaines)

GitHub : [SIMPLE SHELL](#)

Stack :   

- Développement d'un shell UNIX simplifié structuré en 7 fichiers et 14 fonctions
- Implémentation du parsing, résolution du PATH et exécution de processus via fork/execve
- Gestion des variables d'environnement et tests fonctionnels multicases

PROJET _PRINTF

Novembre 2025 (1 semaine)

GitHub : [PRINTF](#)

Stack :   

- Implémentation d'un printf personnalisé en C supportant 4 spécificateurs de format
- Architecture modulaire composée de 7 fonctions, gestion des arguments variadiques
- Affichage bas niveau via write, gestion mémoire et validation des cas limites

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Directeur adjoint

2023 — 2025 | **Intermarché** Rennes (2 ans)

- Pilotage d'une équipe de plus de 50 collaborateurs et augmentation du chiffre d'affaires de 22,5 %.
- Recrutement, formation et encadrement de 15 collaborateurs, appuyés par 4 formations professionnelles certifiantes (SST, management, gestion, direction).

Responsable de magasin

2020 — 2023 | **Super U** Bruz (2 ans)

- Managé une équipe de 30+ collaborateurs
- Conduit un projet de remodeling commercial (+500 m²), de la préparation à la mise en exploitation