



VICTOR GALIAN

DÉVELOPPEUR FULL STACK JUNIOR

Étudiant en Master à Epitech Montpellier, je recherche une alternance en développement web.

Disponible immédiatement — Rythme : 2 mois entreprise / 3 semaines école.

COORDONNÉES



Montpellier (34)



06.72.26.06.06



vic.galian22@gmail.com



www.linkedin.com/in/galian-victor



Permis B – véhiculé et mobile

COMPÉTENCES

- **Web** : HTML, CSS, JS, React, Next.js
- **Langages**: Java, PHP, JS, TS
- **Backend** : Node.js, Express, Nest.js
- **BDD** : MySQL, PostgreSQL, Prisma ORM
- **DevOps** : Git, GitHub, Docker, Jenkins
- **Embarqué** : Arduino, STM32
- **CAO** : Routage PCB, Schématique

CENTRES D'INTÉRÊT

- Voyages et découverte
- Volley, musculation, ski
- Sports mécaniques

PORTFOLIO

Accédez au site ici :



FORMATION

- **Master Science Digital** (en Alternance)
[Epitech Montpellier](#) | 09/2025 – 2028
- **Licence Pro Systèmes Embarqués** (en Alternance)
[IUT Montpellier](#) | 10/2022 – 10/2023
- **Bachelor Maintenance Avancée** (en Alternance)
[Pôle Formation UIMM, Baillargues](#) | 10/2021 – 02/2022
- **BTS Système Numérique option Électronique et Communication**
[Lycée Joliot Curie, Sète](#) | 09/2019 – 06/2021

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

- **PVT en Australie**
[Brisbane](#) | 11/2023 – 11/2024
Amélioration de mon anglais, adaptation à une nouvelle culture ainsi qu'un nouveau mode de vie.
Livraison à domicile avec Uber Eats, exploration des régions australiennes, développant mon ouverture d'esprit et ma flexibilité.
- **Technicien de maintenance parking** (en Alternance)
[Tiss-Park, Vendargues](#) | 10/2022 – 10/2023
Installation, maintenance et dépannage de bornes de parking automatisées, incluant la programmation et la gestion des badges d'accès.
- **Assistant chef de chantier – Rénovation**
[Rénovation](#) | 03/2022 – 07/2022
Suivi et coordination des travaux
Respect des contraintes techniques et des normes
Interventions en plomberie, électricité et second œuvre
- **Mécanicien réparateur en marine de plaisance** (en Alternance)
[LTA Distribution, Sète](#) | 10/2021 – 02/2022
Installation, réparation et entretien des bateaux de plaisance.

PROJETS

Talke-me

Plateforme de chat temps réel type Discord, développée en full-stack avec [Next.js](#), [NestJS](#) et [PostgreSQL](#).

Job-Board

Plateforme web de gestion d'offres d'emploi et de candidatures développée avec [Node.js](#), [Express](#) et [PostgreSQL](#).

Pac-Man Game

Développement d'un jeu 2D en [Java](#) intégrant une IA de fantômes, un algorithme de pathfinding (A*), la gestion des collisions et un système de score.