

AXEL MANGUIAN

DÉVELOPPEUR WEB FULL STACK

axelmanguian.fr

À PROPOS DE MOI

Diplômé d'un BUT Informatique, j'ai choisi de poursuivre mes études en intégrant le Master of Science d'Epitech Marseille, pour me spécialiser dans deux domaines qui façonnent l'avenir : la Big Data et l'Intelligence Artificielle.

COMPÉTENCES

Soft skills : Méthode agile (SCRUM), Respect des délais, Sens de l'initiative, Travail en équipe

Hard skills : HTML, CSS, Tailwind, ReactJS, ExpressJS, NodeJS, Python, FastAPI, PHP Symfony / Laravel, C++, MySQL, PostgreSQL, Docker, Git, Linux

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Développeur web full stack, Free Pro	09/2025 - Aujourd'hui
<ul style="list-style-type: none">Contribution à l'amélioration continue d'une plateforme de gestion de réseau 5GConception et implémentation de fonctionnalités front-end et back-endRéalisation de scripts permettant l'automatisation de certaines tâchesParticipation à l'architecture logicielle et phase de testImplication dans les revues de code et de la qualité du code	
Développeur web full stack, Albalogic	02/2025 - 06/2025
<ul style="list-style-type: none">Contribution à l'amélioration continue du logiciel AutoPrécisionImplémentation de fonctionnalités front-end et back-endOptimisation des performances de l'APIMise en place de tests automatisés	
Développeur web full stack, Winlink Systems	09/2024 - 01/2025
<ul style="list-style-type: none">Amélioration continue d'une plateforme utilisée dans le domaine médicalÉlaboration du cahier des charges et des exigences techniquesModernisation de l'architecture et amélioration de la sécurité et des performances	
Développeur web full stack, bluedrop.fr	04/2024 - 06/2024
<ul style="list-style-type: none">Implémentation de fonctionnalités sur le CRM de l'entreprise à l'aide du CMS DrupalContribution et implémentation de modules DrupalCollaboration avec une équipe internationale	

FORMATIONS

Master of Science, Epitech Marseille	09/2025 - 07/2027
Architecte de Systèmes d'Information (IA & Big Data)	
BUT Informatique, Aix-Marseille Université	09/2022 - 06/2025
Réalisation d'applications : conception, développement et validation	

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

- Langues** : Français, Anglais (B2)
- Hobbies** : Création de claviers personnalisés, Ergonomie, Programmation, Sport