TANGUY JONQUA





Développeur Full Stack - Contrat d'apprentissage

Développeur Web en formation à Ada Tech School, je maîtrise HTML, CSS, JavaScript, TypeScript, MySQL, PHP, Vue.js et React, ce qui me permet de concevoir des sites web réactifs et intuitifs. Curieux et adaptable, je suis passionné par les défis techniques et j'aime apporter des solutions créatives et pragmatiques. J'ai également des bases en Java, Go (Golang) et C#.

Je suis à la recherche d'une alternance de 12 mois, à partir de septembre 2025, avec un rythme de 4 jours en entreprise et 1 jour en formation, afin de perfectionner mes compétences en développement Full-Stack. Ouvert à toute opportunité en France, je suis prêt à m'investir pleinement dans un environnement dynamique.

07.69.13.51

07 69 12 51 98

@

jonquatanguy@gmail.com



Villeurbanne 69100



Github



Linkedin

Compétences

FrontEnd

- Javascript
- HTMI
- CSS
- TypeScript

Backend

- Node.JS
- SQL, MySQL, PostgreSQL, SQLite
- PHP
- Java
- Go
- C#

Frameworks

- Vue.JS
- React
- Laravel

Engagement bénévole

Bénévole Juin 2023 Petites cantines

Distribution alimentaire.

Langues

Centres d'intérêt

- Basketball · Rugby (2 ans en équipe a competition nationale U18 du Mozambique)
- Les voyages (plus de 10 ans d'expatriation aux EAU, Bahrain, Oman, Mozambique, Australie)



Formation / Diplômes

Octobre 2024 - Aujourd'hui

Formation développeur full stack.

Ada Tech School, Lyon

Septembre 2022 - Avril 2023

Universite Claude Bernard Lyon 1 Licence informatique

Janvier 2021 - Juin 2022

Baccalauréat spécialité physique-chimie, mathématiques.

Obtention du Baccalauréat mention assez bien.

Lycée Français international Gustave Eiffel, Maputo.

Octobre 2008 - Janvier 2021

Lycée Français international Georges Pompidou, dubai.



Projets à Ada Tech School :

Art Quiz Sprints de 7 jours en équipes (3 pers.)

- Développement d'une application web de quiz à choix multiples en HTML, CSS et JavaScript
- Mise en œuvre du stockage local (localStorage) pour la sauvegarde et le suivi des scores utilisateurs
- Création d'une interface responsive avec navigation fluide entre les thèmes
- Gestion des réponses en temps réel avec feedback utilisateur

Ventes de Meubles Sprints de 7 jours en équipes (9 pers.)

- Développement Full-Stack d'une application e-commerce
- Stack utilisée : Vue.js (front-end) et Laravel (back-end)
- Rotation des rôles (front ↔ back) après une semaine pour renforcer la compréhension globale du projet
- Mise en œuvre de bonnes pratiques centrées sur la performance, la scalabilité et l'expérience utilisateur
- Collaboration en mode agile avec gestion du versioning et intégration continue

<u>Microblogging Platform</u> Sprints de 7 jours en équipes (3 pers.)

- Développement full-stack avec Laravel 10, Vue 3, TypeScript, Tailwind CSS
- Création d'une $\mbox{\bf API}$ $\mbox{\bf RESTful}$ sécurisée (Sanctum) et d'une interface responsive
- Fonctionnalités clés : authentification, posts, likes, commentaires, hashtags, follow system
- Base de données: PostgreSQL Architecture optimisée pour la performance et l'UX