

Rafael Tavares De Pinho

Développeur Full-Stack

📍 Île-de-France ✉ tavaresrafael93@gmail.com ☎ +33 6 95 22 49 32 in tavares-de-pinho-rafael 🌐 rafael-tdp

Développeur full-stack récemment diplômé, avec deux ans d'expérience dans le développement web, je suis actuellement à la recherche d'un CDI à Paris ou en Île-de-France.

Formation

Mastère en Ingénierie du Web

ESGI - Paris (75012), France

janv. 2023 – janv. 2025

Licence professionnelle Développement Web & Mobile

IUT de Bobigny - Sorbonne Paris Nord - Bobigny (93022), France

sep. 2020 – août 2021

DUT Informatique

IUT de Villetaneuse - Sorbonne Paris Nord - Villetaneuse (93430), France

sep. 2018 – août 2020

Expériences Professionnelles

Développeur Back-End (Contrat d'apprentissage)

Ownest

janv. 2023 – janv. 2025

Paris, France

- Développement de nouvelles fonctionnalités pour les applications web, en étroite collaboration avec les équipes produit et front-end.
- Correction de bugs et optimisation des performances des API pour améliorer la réactivité et la stabilité des services.
- Interventions ponctuelles sur la partie front-end pour intégrer des composants ou adapter des interfaces existantes.

Stack technique : Node.js, Express.js, NestJS, Vue.js, MongoDB

Développeur Full-Stack (Stage)

LFP Ravalement

juin 2021 – août 2021

Paris, France

- Développement d'un site vitrine pour l'entreprise, incluant un système de facturation sur mesure.
- Mise en place de l'hébergement et optimisation du référencement pour améliorer la visibilité en ligne.

Stack technique : Node.js, Express.js, Vue.js, PostgreSQL

Développeur Full-Stack (Stage)

Sport Management System

juin 2021 – août 2021

Paris, France


- Optimisation et enrichissement d'un planning en ligne pour la gestion de coachs sportifs.
- Réalisation des améliorations en autonomie pour répondre aux besoins spécifiques des utilisateurs.

Stack technique : Laravel, Vue.js, Vuetify

Projets

EduMeet — Application de mise en relation entre étudiants pour étudier ensemble

nov. 2024 – janv. 2025

- Application mobile Flutter pour permettre aux étudiants de se retrouver pour étudier ensemble
- Création de sessions d'étude en groupe avec gestion d'évènements
- Stack technique : Flutter, Go, Dart
- GitHub : github.com/rafael-tdp/edumeet 


LFP Ravalement — Refonte complète du site et back-office de gestion

mai 2024 – sept. 2024

- Refonte du site vitrine de LFP Ravalement avec espace d'administration
- Gestion des devis et de la facturation via un back-office personnalisé
- Stack technique : Vue.js, Node.js, Express.js, PostgreSQL


Pilot — Plateforme de prise de rendez-vous

avr. 2024 – juil. 2024

- Plateforme web de mise en relation entre utilisateurs et prestataires
- Intégration d'un back-end avec gestion des rendez-vous
- Stack technique : React.js, API Platform, PostgreSQL, PHP
- GitHub : github.com/rafael-tdp/pilot 

Tic-Tac-Toe — Morpion et chat en temps réel

févr. 2024 – juin 2024

- Jeu de morpion multijoueur avec chat en temps réel
- Utilisation de WebSockets pour la communication instantanée
- Stack technique : Vue.js, Node.js, Socket.io, MongoDB
- GitHub : github.com/rafael-tdp/tic-tac-toe 

Compétences Techniques

Langages : JavaScript, TypeScript, PHP, Go, Java

Frameworks Front-end : Vue.js, React.js, Flutter

Frameworks Back-end : Node.js, Express.js, NestJS, Symfony, API Platform

Styles et Préprocesseurs CSS : Tailwind CSS, SCSS

Bases de données : MongoDB, PostgreSQL, MySQL

Conception et tests : API REST, Jest

Outils et Environnements : Git, GitHub, Docker, Visual Studio Code, Postman

Méthodes et Techniques : Méthode Agile, Conception d'API, Intégration Continue, TDD, Revue de Code

Langues : Français (Langue natale), Anglais (Courant - TOEIC 885/990), Portugais (Langue maternelle), Espagnol (Courant)

Centres d'intérêt

Pâtisserie : Recherche constante de nouvelles recettes

Sport (Musculature) : Pratique de la musculation depuis 2021