

Coordonnées

tavaresrafael93@gmail.com 06 95 22 49 32 github.com/rafael-tdp rafaeltavares.fr

Compétences

Langages de programmation

JavaScript, TypeScript, HTML, CSS, Sass, PHP, Twig, Go, Java

Frameworks & Bibliothèques

- Front: Vue.js, React.js, Next.js, Tailwind CSS, Flutter
- Back: Node.js, Express.js, NestJS, Symfony, API Platform
- Tests: Jest

Outils & Plateformes

Git, GitHub, Docker, Visual Studio Code, Postman, Vercel, Heroku, Render, Google Cloud Storage

Méthodologies & Standards

Méthode Agile SCRUM, API RESTful, Clean Code, GitFlow, CI/CD, TDD

Atouts -

Autonome, minutieux et proactif, esprit d'analyse, communication claire, capacité d'adaptation, travail en équipe, sens des responsabilités

Langues

Français : langue nativePortugais : langue maternelleAnglais : courant (TOEIC 885/990)

• Espagnol : courant

Intérets -

Pâtisserie, musculation, voyages, football en five

Rafael Tavares De Pinho

Recherche d'un CDI en tant que Développeur Full Stack

Développeur Full Stack avec 2 ans d'expérience et récemment diplômé d'un Master en Ingénierie du Web, j'aime particulièrement créer des applications en JavaScript, Node.js, Vue.js et React. Je suis à la recherche d'un CDI en Île-de-France ou en full remote à partir de septembre 2025

Expériences Professionnelles

Développeur Back-End Node.js

Ownest | Janvier 2023 - Janvier 2025

- Ajout d'export de données clients et corrections de bugs sur des API Node.js sous Express et NestJS, en interaction avec MongoDB (optimisation de requêtes).
- Mise en place de tests automatisés avec Jest.
- Intégration d'API tierces et travail multi-environnements avec gestion des incidents.
- Collaboration avec les équipes produit et front et participation aux réunions agiles.

Développeur Full Stack - Stage

LFP Ravalement | Juin 2021 - Août 2021

- Développement du site vitrine et d'un back-office en **Vue.js** et **Node.js**, avec un système de facturation personnalisé et des statistiques comptables.
- Mise en ligne du site avec configuration de l'hébergement, du nom de domaine et SEO.
- Migration de données vers une base PostgreSQL.

Développeur Full Stack - Stage

Sport Management System | Juin 2020 - Août 2020

- Optimisation et enrichissement d'un planning en ligne pour la gestion de coachs sportifs, en utilisant Vue.js pour le front-end et Laravel pour le back-end.
- Réalisation des améliorations en autonomie pour répondre aux besoins spécifiques des utilisateurs et améliorer l'expérience globale.

Formations —

Master Ingénierie du Web

Janv 2023 - Janv 2025 | École Supérieure de Génie Informatique (ESGI) - Paris

Licence Professionnelle Développement Web & Mobile

Sep 2020 - Août 2021 | IUT de Bobigny - Sorbonne Paris Nord - Bobigny

DUT Informatique

Sep 2018 - Août 2020 | IUT de Villetaneuse - Sorbonne Paris Nord - Villetaneuse

Projets Réalisés

Scholaria — Gestion d'établissement scolaire | Décembre 2024

- Création d'une application de gestion d'établissements scolaires en Vue.js et Node.js.
- Mise en place d'un système de replanification des cours annulés via drag & drop.
- Développement d'un algorithme IA générant automatiquement le planning.

Pilot — Plateforme de prise de rendez-vous | Avril 2024 - Juillet 2024

- Développement d'une application web de réservation de prestations automobiles.
- Conception d'une API sous API Platform avec gestion des rôles, des réservations, des notifications, et des demandes de prestataires.
- Création d'une interface intuitive en React et gestion des données avec PostgreSQL.

CuisineConnect — Plateforme de recettes assistée par IA | Mars 2024 - Juin 2024

- Création d'une interface web en React pour la consultation et la gestion de recettes.
- Mise en place d'un assistant virtuel via l'API OpenAI, simulant un chef étoilé.
- Intégration d'un moteur de recherche intelligent avec suggestions en Node.js.