

Ryan PINA-SILASSE

Développeur Web & Mobile

ryanpinas77@gmail.com | Montévrain, France | +33616074054 | Portfolio | LinkedIn | GitHub

Présentation

Développeur web motivé, curieux et méticuleux, je me suis spécialisé en front-end, tout en m'orientant maintenant vers un rôle fullstack.

Ayant un vif intérêt pour l'innovation, je cherche constamment à améliorer mes compétences pour maîtriser les dernières technologies web. Mon objectif est de contribuer à des projets ambitieux tout en continuant à apprendre et à progresser, peu importe la stack utilisée.

Disponible immédiatement, je suis à la recherche d'un premier contrat à long terme pour m'épanouir professionnellement et apporter une réelle valeur ajoutée à votre équipe.

Soft skills : Adaptable, Autonome, Calme, Fast learner, Organisé, Réactif, Rigoureux

Compétences techniques

Langages de programmation – HTML5 | CSS3 | JavaScript | TypeScript | Golang

Frameworks & Bibliothèques – React | Next.js | Tailwind CSS | shadcn/ui | Node.js

Base de données – PostgreSQL | Supabase | Firebase

Mobile – React Native | Expo

Outils – Git (GitHub, GitLab) | Docker | Postman | GraphQL

Cloud & Hébergement – Vercel | Render | Netlify

UX / UI – Figma | Adobe Photoshop | Adobe Illustrator

Méthodes et gestion de projet – Méthodologies Agile (Scrum, Kanban) | Jira

Expérience professionnelle

Konbini 

10/2022 – 09/2024

Développeur Frontend

Paris, France

- **JavaScript, Next.js, Tailwind CSS, GraphQL, WordPress**
- Refonte de la homepage pour maximiser l'attractivité et l'engagement.
- Intégration de bannières publicitaires avec des partenaires, augmentant les revenus.
- Automatisation de l'intégration des podcasts via analyse sémantique.
- Implémentation d'un embed Twitch dynamique avec détection des lives en temps réel.
- Gestion du multi-auteur avec affichage dynamique sur les articles.

French Innov 

04/2021 – 08/2022

Développeur Web

Stains, France

- **JavaScript, React, Bootstrap**
- Conception et développement de sites vitrines sur mesure pour restaurateurs.
- Implémentation de fonctionnalités interactives sur bornes de commande pour une UX fluide.
- Optimisation du SEO on-page pour un meilleur référencement.

Projets personnels

Bumble B - Application de contrôle de voiture télécommandée

06/2024 - 09/2024

- TypeScript, React Native, Expo, Axios

Développée pour mon projet de fin d'études, Bumble B est une application mobile permettant de piloter une voiture équipée d'un module ESP32.

Elle gère le contrôle de la vitesse, de la trajectoire et la récupération de données.

HairSwift - Application de gestion de salon de coiffure

04/2024 - 05/2024

- JavaScript, Golang, React, Tailwind CSS

HairSwift est une application conçue pour explorer le développement en Golang et optimiser la gestion d'un salon de coiffure (rendez-vous, employés, services).

Ce projet m'a permis de renforcer mes compétences en backend et d'approfondir l'intégration frontend-backend.

Bitjustu - Application d'édition d'images basée sur l'IA

11/2023

- JavaScript, Next.js, Tailwind CSS, Replicate

Bitjustu est un projet que j'ai conçu pour approfondir l'authentification par token en front-end et explorer l'intégration de l'IA dans une application web.

L'application permet aux utilisateurs de modifier des images en fournissant des prompts textuels. Ces instructions sont traitées via l'API de Replicate, qui génère les transformations visuelles en temps réel.

Ce projet m'a permis de mieux comprendre l'interaction entre l'authentification, le traitement d'images et l'IA.

Calculatrice React

10/2022

- JavaScript, React

Ce projet consistait à développer une calculatrice en React pour explorer les fondamentaux du framework et tester mes compétences autodidactes.

Il m'a permis de m'immerger dans l'écosystème React et de consolider mes bases en développement web.

Scolarité

Bachelor : Développement Web et Mobile

HETIC 

2022 - 2024

Montreuil, France

Langues

- Français (Langue maternelle)
- Anglais (B2)

Centres d'intérêt

- Judo
- Musculation
- Basket-ball
- Lecture
- Cuisine
- Mode