

Développeur Fullstack

Ryan PINA-SILASSE

+1 (581) 849-3368 | ryanpinas77@gmail.com | Portfolio | LinkedIn | GitHub

Drummondville, Québec, Canada

Disponible immédiatement | Recherche de poste 100% remote

Développeur Fullstack spécialisé dans la création d'applications web et mobiles robustes. J'ai travaillé dans divers secteurs, ce qui m'a appris à m'adapter rapidement à de nouveaux enjeux et besoins utilisateurs. Je recherche aujourd'hui une équipe qui valorise l'humain, la qualité du code et l'amélioration continue.

Compétences techniques

Programmation :	Tests unitaires et d'intégration, microservices, documentation technique
Langages :	JavaScript / TypeScript, Go, Python, Java
Frontend :	React, Next.js, Astro, Angular, bibliothèques CSS (Bootstrap, Tailwind, ShadCN)
Backend :	Express.js, Gin, GraphQL, Firebase / Supabase, PostgreSQL, REST
Mobile :	React Native, Expo, Swift
Outils / DevOps :	Git, Docker, Postman, CI/CD, Vercel, Render, IA (Copilot, Claude, Cursor)
Gestion de projet :	Kanban, SCRUM, méthodes Agile, encadrement d'une équipe
Communication :	Français (natif), Anglais

Expériences professionnelles

Développeur Fullstack (Freelance)

Mai 2025 - Aujourd'hui

NEAT | Barbershop | Paris, France

Stack : Astro, Tailwind CSS, WordPress, Vercel, Planity

- Refonte complète du site vitrine avec Astro pour optimiser les performances, le SEO et la maintenabilité.
- Intégration du système de réservation Planity tout en conservant le backend WordPress.
- Ajout d'animations fluides, effets de scroll/parallaxe, et amélioration de l'accessibilité.
- **Résultat :** site moderne, rapide, SEO-friendly et aligné avec l'image haut de gamme du salon.

Développeur Fullstack

Janvier – Mai 2025

SFR Business | Télécommunications | Champs-sur-Marne, France

Stack : Angular, Express.js, Docker

- Refonte de l'architecture frontend pour améliorer la maintenabilité et l'expérience interne.
- Modernisation du code legacy pour des performances accrues.
- Développement d'un outil interne (Express.js) pour automatiser les tests QA et le suivi des anomalies.
- Correction de bugs et documentation des processus techniques.
- **Résultat :** réduction des temps de réponse et meilleure fluidité pour les équipes métier.

Développeur Frontend

Octobre 2022 – Octobre 2024

Konbini | Média en ligne | Paris, France

Stack : *Next.js*, *Tailwind CSS*, *GraphQL*, *WordPress*

- Collaboration avec les équipes tech et produit sur l'évolution de la plateforme web.
- Refonte de la page d'accueil pour améliorer l'engagement et moderniser l'interface.
- Intégration de bannières partenaires (+15% de revenus).
- Développement d'un embed Twitch dynamique avec détection en temps réel.
- Automatisation du système multi-auteurs pour fluidifier la publication éditoriale.
- Intégration d'APIs externes (podcasts) via des composants isolés et réutilisables.
- **Résultat** : +25% de trafic mensuel et temps de chargement réduit.

Développeur Web

Avril 2021 – Août 2022

French Innov | Solutions numériques | Stains, France

Stack : *React*, *Bootstrap*

- Création de sites vitrines ergonomiques pour restaurateurs.
- Ajout de fonctionnalités interactives sur bornes de commande.
- Optimisation SEO on-page (+40% de trafic organique).
- **Résultat** : meilleure visibilité en ligne et satisfaction client renforcée.

Formation

Bachelor Concepteur Développeur Web

2021 – 2024

HETIC — Montreuil, France

Projets

Lift Up — Assistant de musculation intelligent

En développement depuis avril 2025

Application mobile dédiée au suivi des entraînements, à la mesure des performances et à la motivation long terme grâce à des suggestions IA. Je conçois et développe actuellement l'architecture fullstack.

Bumble B — Interface de voiture télécommandée

Juin – Septembre 2024

Application mobile connectée à une voiture via microcontrôleur ESP32. L'utilisateur pilote le véhicule en temps réel et visualise les données (vitesse, batterie) via une UI claire. J'ai dirigé une équipe de 3 développeurs : définition de l'architecture, mise en place de l'environnement, répartition des tâches et revue de code. Ce projet scolaire a abouti à un prototype fullstack fonctionnel, développé avec React Native (Expo), TypeScript, Java et C++.

Centres d'intérêt

- **Judo** : Plus de 10 ans de pratique et plusieurs compétitions régionales. Le judo m'a appris la discipline, la rigueur et la gestion du stress.
- **Musique** : J'adore créer des playlists sur-mesure pour mes proches — c'est ma façon de créer des liens émotionnels et de partager des moments.
- **Documentaires animaliers & faune** : Passionné de nature, j'ai accumulé une solide culture sur le comportement animal et les enjeux de conservation. Cette curiosité m'aide à garder un œil attentif aux détails dans chaque projet.