

Développeur Web Front-end

Ryan PINA-SILASSE NGAMI, 23

+33 6 16 07 40 54 — ryanpinas77@gmail.com — linkedin.com/in/ryan-pina-silasse — github.com/N95Ryan

Champs-sur-Marne, France

Développeur web front-end curieux, motivé et adaptable, désireux d'améliorer mes compétences avec les nouvelles technologies de Meta, avec un vif intérêt pour l'exploration de solutions innovantes et la contribution à différents projets.

Compétences techniques

| | |
|------------------------------------|--|
| Langages : | JavaScript, TypeScript, Go |
| Frontend : | React, Next, Tailwind, Sass |
| Backend : | Express.js, GraphQL |
| Mobile : | React Native, Expo |
| Déploiement / Hébergement : | Vercel, Netlify |
| Outils : | Git (GitHub , GitLab), Docker, Postman |
| Conception graphique : | Figma, Photoshop, Illustrator |
| Management de projet : | Jira, SCRUM, Méthode Agile |
| Communication : | Français (langue natale), Anglais (C1) |

Expériences professionnelles

Développeur web front-end junior

Octobre 2022 - Octobre 2024

Konbini — Média en ligne — Paris, France

- Technologies utilisées : JavaScript, TypeScript, Next, GraphQL
- Développement, implémentation et maintenance de nouvelles features pour le site web de [Konbini](#).
- Refonte de la page d'accueil du site web dans le but d'améliorer l'attractivité et l'expérience utilisateur.
- Optimisation de l'interface utilisateur pour améliorer la convivialité et l'accessibilité, conduisant à une augmentation de l'engagement des utilisateurs.
- Mise en place et intégration de bannières et contenus publicitaires, en collaboration avec les partenaires externes, contribuant ainsi à une augmentation des revenus publicitaires.
- Amélioration du SEO on-page, via l'ajustement des balises HTML, aboutissant à un meilleur positionnement dans les résultats des moteurs de recherche.

Développeur web

Avril 2021 - Août 2022

French Innov — Entreprise de solutions digitales — Stains, France

- Technologies utilisées : JavaScript, React, Bootstrap
 - Conception et développement de sites web vitrines sur mesure pour des restaurateurs, mettant en avant leur identité visuelle, leur menu, et leurs offres spéciales.
 - Implémentation et suivi de nouvelles features interactives sur les bornes de commande, assurant une expérience utilisateur fluide et intuitive.
-

Parcours scolaire

Bachelor Conception et développement web et mobile
HETIC — Montreuil, France

Septembre 2022 - Septembre 2024

BTS SIO (SLAM)
Institut F2I — Vincennes, France

Septembre 2020 - Septembre 2022

Baccalauréat STMG (Systèmes d'information de gestion)
Lycée René Descartes — Champs-sur-Marne, France

Septembre 2017 - Juillet 2018

Projets personnels

Bumble B - Voiture télécommandée connectée — Septembre 2024
Lien : [Bumble-B](#)

Bumble B est une application mobile développée dans le cadre de mon projet de fin d'études. L'application sert à contrôler une petite voiture équipée d'un module ESP32 fournie par l'école. Depuis l'application nous pouvons contrôler sa vitesse, sa trajectoire mais également récupérer des statistiques.

Bitjustu - Éditeur d'images IA — Novembre 2023
Lien : [bijutsu.app](#)

J'ai réalisé ce projet dans le but de m'exercer à l'intégration de tokens dans un projet front-end. Il consiste en une application interactive qui permet à l'utilisateur d'éditer une image via des lignes de texte. Pour cela j'ai fait appel à l'API de [Replicate](#).

EcoMap - Carte interactive — Juillet 2023
Lien : [figma.com/ecomap](#)

Cette maquette d'application a été réalisée en collaboration avec des camarades de promotion dans le cadre de notre soutenance de fin de première année. L'application permet via une carte intégrée de consulter une liste d'événements liés à l'écologie et l'environnement autour de soi. C'est avec ce projet que j'ai développé grandement mes capacités de gestion de projet.

Calculatrice React — Octobre 2022
Lien : [calculatrice-react.app](#)

Comme son nom l'indique, il s'agit d'une calculatrice réalisée avec React. Ce projet avait pour intérêt premier de m'initier à la découverte du framework, et dans un second temps de tester mes compétences de développement acquises en autodidacte. Étant quelqu'un de très autonome, c'était un projet pertinent pour moi.

Loisirs

- Pratique du judo : Discipline qui m'a appris la persévérance, la rigueur et le respect.
- Intérêt pour la cuisine : Domaine qui m'a permis d'élargir ma vision des traditions gastronomiques.
- Engouement pour la mode : Me permet d'exprimer ma créativité à travers mon style vestimentaire.