

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 avec maintenant 2 ans d'expérience à son actif. J'ai eu l'occasion de travailler sur divers projets en utilisant des technologies telles que React, Next ou encore Node.js. Mon attrait pour les nouvelles technologies et ma capacité à m'adapter rapidement me permettent de concevoir des interfaces modernes et agréables.

Compétences techniques

Langages :	Javascript, Typescript
Frontend :	React, Next, Tailwind, Bootstrap
Backend :	Node.js, GraphQL, Go
Mobile :	React Native, Expo
Gestion de code :	Git, GitLab, GitHub
Déploiement / Hébergement :	Vercel, Netlify, Firebase
Outils de test :	Postman, Altair
Conception graphique :	Figma, Photoshop, Canva
Management de projet :	Jira, SCRUM, Méthode Agile
Communication :	Français (langue natale), Anglais (C1)

Expériences professionnelles

Développeur frontend junior

Octobre 2022 - Octobre 2024

Konbini — Média en ligne — Paris, France

- Javascript, Typescript, React, GraphQL
- Refonte des pages du site web dans l'optique d'améliorer son esthétique globale et l'expérience utilisateur.
- Optimisation de l'UI pour améliorer la convivialité et l'accessibilité, conduisant à une augmentation de l'engagement des utilisateurs.
- Gestion de l'intégration de publicités externes, augmentant ainsi les revenus publicitaires et l'exposition de l'entreprise.
- Ajustement et optimisation du SEO conduisant à une amélioration significative du classement dans les moteurs de recherche.

Intégrateur web

Avril 2021 - Août 2022

French Innov — Entreprise de logiciels — Stains, France

- Javascript, Bootstrap
 - Conception et développement de sites web entièrement responsives pour offrir une UX optimale sur tous les appareils.
 - Intégration de fonctionnalités interactives sur les bornes de commandes.
-

Parcours scolaire

Bachelor Développeur Web

HETIC, la grande école de l'internet — Montreuil, France

Septembre 2022 - Septembre 2024

Cours : Conception et développement web et mobile, Programmation orientée objet, Web 3D, Gestion de projet

Projets personnels

DisGOvary - Gestion de base de données — Février 2024

Lien : disgovary.app

Le projet DisGOvary est un projet fullstack mis en place afin qu'un développeur novice comprenne mieux les environnements de travail front et back. L'intérêt de l'application est de gérer une base de données dans le navigateur afin de mieux visualiser les données gérées par le serveur. Il a été développé avec React, Go et MySQL.

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](#). Le reste du projet a été réalisé avec Next.js et Tailwind.

Tic-Tac-Toe - Jeu interactif — Septembre 2023

Lien : tic-tac-toe.app

Ce projet est une application web développée pour illustrer les fondamentaux de la programmation en JavaScript et la manipulation du DOM.

L'intérêt de l'application est de permettre aux utilisateurs de jouer au Tic-Tac-Toe directement dans leur navigateur, tout en démontrant les capacités de gestion des états et d'interaction utilisateur en JavaScript.

EcoMap — 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 en suivant un tutoriel. 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 rigueur, la persévérance et le respect.
- Intérêt pour la mode : Suivant les tendances actuelles et exprimant ma créativité à travers mon style vestimentaire.