

SHANJEEV Randriantahina Wendo Marius



Développeur Full Stack

☎ +261 38 39 811 24 ✉ shanjeev24.apollon@gmail.com

🌐 <https://github.com/Randriantahina>

🌐 <https://shan-rose.vercel.app/>

EDUCATION

ENI FIANARANTSOA

Janvier 2025 – Jusqu'à nos jours

Une des principales universités de Madagascar, spécialisé en informatique et ingénierie.

COMPETENCES

Langages de programmation

- Javascript
- Typescript
- PHP

Technologies front-end

- React.js
- Next.js
- Tailwind.css
- Sass

Technologies back-end

- Express.js
- Laravel

Bases de données

- MySQL
- PostgreSQL
- MongoDB

Versioning

- GIT/GITHUB

LANGUAGE

- Malagasy (natif)
- Français (courant)
- Anglais (intermédiaire)

CENTRES D'INTÉRÊT

- Jeux video
- Animé
- Musique

À PROPOS

Développeur web junior, curieux et motivé, je maîtrise PHP, TypeScript et leurs frameworks (Laravel, React, Next.js, Express.js). Polyvalent et autonome, j'aime apprendre et relever de nouveaux défis pour proposer des solutions modernes et efficaces.

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

Stage en tant que développeur Full Stack chez LCom 2025

- Découverte de Laravel, et création de plusieurs projets en utilisant laravel.

Stage en tant que développeur back-end chez AZAZEL 2024

- Découverte du langage PHP, durant ce stage je me suis familiarisé avec ce langage en créant une API pour un site de gestion.

PROJET PERSONNEL

API

- Création d'une api en express.js et découverte de la base de données postgresSQL et aussi du système d'authentification OAuth avec google

Portfolio

- Création d'un site présentant mes compétences et de mes projets, réalisé avec Next.js

Site de gestion de stock

- Création d'un site de gestion de stock en utilisant Next.js pour le front-end et le back-end et PostgreSQL comme base de données

Creation d'un blog

- J'ai créé un blog en utilisant laravel et Next.js avec PostgreSQL comme base de données.

Site intelligente de gestion des tâches

- Création d'un site intelligent de répartition des tâches ménagères au sein du foyer, utilisant l'API de Gemini pour l'IA et développé avec Next.js.