RAKOTONIRINA SOAVIN'I AVO

Développeur Web FullStack

L +261 34 67 588 39

rakotonirinasoaviniavo01@gmail.com

♀ ITV 57 bis Andrefantsena Itaosy

soaviniavo-portfolio.vercel.app

Débutant ma carrière en tant que développeur web fullstack, je travaille avec des technologies modernes comme React, Laravel et MySQL. Dynamique et motivé, je souhaite développer mes compétences grâce à des projets stimulants et progresser aux côtés de professionnels engagés

COMPÉTENCES

Techniques

Languages: HTML,CSS,JavaScript,TypeScript,PHP,Python,JAVA

Frameworks/Librairies: React, Laravel, Node js, Express, TailwindCSS

• Base de données : MySQL

Outils/DevOps : Git,Github,Postman

• Méthodologie : Agile

Soft Skills

Rigueur

Travail en Equipe

Esprit d'analyse

Langues

Français: courant

Anglais: intermediaire

Malagasy: Natif

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Caisse d'epargne de Madagascar Antananarivo

04/2022 - 07/2022

Stagiaire développeur web

• Développement d'un système web de visualisation et de filtrage de flux financiers.

 Fonctionnalités clés : importation de fichiers CSV, extraction automatique des données, stockage dans une base de données relationnelle, interface utilisateur pour la visualisation, filtrage et l'analyse des transactions financières.

Angular - bootstrap - Node js - Express js - MySQL

PROJETS

05/2025	Site e-commerce de vente de montre reactjs - tailwindcss - redux https://e-commerce-montre-wz9a.vercel.app/
2024	Application mobile de gestion financière personelle react native / expo - sqlite https://github.com/Soaviniavo/app-fi.git
2022	Système Web de Visualisation et Filtrage de Flux Financiers Angular - bootstrap - Node js - Express js - MySQL https://github.com/Soaviniavo/ESC.git

FORMATION

ISPM	Master II en Informatique et Télécommunication (en cours)
2024-2025	Spécialisation: Informatique, Statistiques Appliquées et Intelligence Artificielle
ISPM	Licence en Informatique et Télécommunication
2018-2022	Spécialisation: Informatique, Statistiques Appliquées et Intelligence Artificielle