

#### PROFIL

Titulaire d'une Licence en Informatique, je suis passionné par le développement de solutions logicielles et d'applications web. Animé par un désir constant d'apprendre et de progresser, je cherche à améliorer mon expérience professionnelle et à contribuer à des projets innovants.

#### CONTACT

- Tanjombato
- tsiory0006@gmail.com
- 034 76 207 59
- https://portfoliotsiory.netlify.app/

### COMPÉTENCES

- Langages de Programmation : Java, PHP, Python, JavaScript
- Frameworks: Spring, Nest, Laravel, Django
- Bases de Données : MySQL, PostgreSQL.
- Outils et Technologies : Git, Adobe XD.
- Langues : Français (Courant), Anglais (Intermédiaire).

## HONITRINIELA NAMBINITSALAMASOA Tsiory Fanantenana

#### DEVELOPPEUR WEB ET MOBILE

#### EXPÉRIENCES PROFESSIONEL

AOUT 2024-JANVIER 2025

### AGETIPA

# ANALYSTE DES DONNÉES SPATIALES ET DÉVELOPPEUR (STAGE)

- Maintenance et mise à jour de sites web (Codelgniter, Bootstrap).
- Développement d'un outil de visualisation des données de mobilité à Antananarivo.(Python, Plotly Dash)
- Centralisation et gestion de données multi-sources.

#### PROJETS

**JUILLET 2024** 

MEDIMALADIE (POSTGRES, JAVA)

Application de diagnostic médical basée sur les symptômes, avec optimisation des coûts des traitements via un algorithme intelligent(simplexe).

MAI 2024

APPLICATION DE SYSTEME
D'INFORMATION(CODEGNITER, MYSQL)

Développement d'un outil pour la gestion des processus internes d'entreprise, du suivi des dossiers à la validation RH.

**AVRIL 2024** 

VIDYVAIKA (REACT, NODE JS, API REST, POSTGRES, MONGO DB, IONIC )

Application multiplateforme (mobile et web) dédiée à la vente de voitures neuves et d'occasion. Cette application permet aux utilisateurs de publier des annonces, de recevoir des notifications et de consulter les offres via un site web ou un smartphone, tout en offrant aux administrateurs des outils de gestion pour administrer et configurer l'application.

#### FORMATION

2024 - Licence en informatique - IT University

2020 - Baccalaureat - Lycée Saint Pierre Malaza