Nom: LAINANTENAINA Philippe Nirina Frudo

Lot: 0402A/0203S Antanifotsy V, Andrainjato

BP: 301-FIANARANTSOA

Contacts: +261 38 29 226 67

Email: <u>l.p.n.frudo@gmail.com</u>

Date et Lieu de Naissance : 10 janvier 2003 à Farafangana

Nationalité: Malagasy

Portfolio: https://frudo.vercel.app/

GitHub: https://github.com/Philippe-Frudo



TECHNOLOGIES

• Langages: HTML, CSS, JavaScript, PHP(POO), Java (Swing), Python

• Framework : React, Laravel, NodeJS, Spring Boot, SASS

• Bases de données : MySQL, PostgreSQL

• Outils: GitHub, Postman

• Méthode de conception bases de données : MERISE, UML

FORMATIONS ACADEMIQUES

• Novembre 2022 - Aout 2023 : Première année de licence en informatique, Ecole de Management et d'Innovation Technologique (EMIT), Université de Fianarantsoa.

- **Septembre 2021 Juin 2022** : Baccalauréat Scientifique, Lycée Privée Catholique Saint Vincent de Paul (LCSVP), Farafangana. Série C, Mention Assez-bien.
- 2018 Juin 2019 : BEPC, Lycée Privée Catholique Saint Vincent de Paul (LCSVP), Farafangana. Option A, Mention Assez-bien.

FORMATIONS PROFESSIONNELLE

- **Janvier 2022:** Formation Office, PIF TIC Farafangana
- **Septembre 2024:** Formation Marketing Entrepreneurial, Chambre de Commerce Fianarantsoa.

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

o InStat 01/07/2024 - 24/08/2024

Développeur web (Stage)

- Développement d'une application registre d'acte d'état civil (Acte de naissance)
- Utilisation de React, CSS, Laravel 10 et MySQL

PROJETS ACADEMIQUES et PERSONNELS

- Conception de mon portfolio personnel, développé avec le framework ReactJS.
- 2023 2024 : Développement d'application web à l'EMIT, projet de développement à l'école.
- Conception et réalisation d'une application d'inscription au concours EMIT, développée par des technologies HTML, CSS, PHP et MySQL.
- Conception et réalisation de gestion de vente de logement, un projet binomial, j'ai mon seulement le côté back-end, développée par les technologies HTML, CSS, PHP et MySQL.
- Conception et réalisation d'une application d'inscription au concours EMIT, développé en Java Swing.
- 2024 2025
 - Réalisation d'une application de gestion de la scolarité, un projet en binôme dont
 j'ai développé la partie back-end, en utilisant Angular, Laravel et MySQL.

LANGUES



LOISIRS

- Regarde de film
- Sport
- Ecoute de la Musique
- Jeu vidéos