

LANTOSOA Mirindra Lucien

DÉVELOPPEUR WEB FULLSTACK

Passionné par le développement web, je conçois et développe des applications robustes et évolutives. Spécialisé en PHP/Symfony et en JavaScript(MERN stack), je combine rigueur technique et esprit collaboratif. Motivé à contribuer à des projets innovants avec des équipes dynamiques.



Vontovorona, Ambatolampy



+261 34 60 582 62



lantosoamirindra@gmail.com



<https://www.linkedin.com/in/mirindra-3b9149276>



<https://github.com/Mirindra-lucien>



QUALITÉS ET ATOUTS

- Solide maîtrise en PHP, symfony et javascript, et migration de versions
- Connaissance approfondie des bases de données SQL
- Expérience en développement fullstack et intégration API REST
- Capacité à travailler en autonomie et en collaboration avec des équipes



LANGUES

- Malagasy : natale
- Français : courant
- Anglais : intermédiaire
- Espagnol : débutant



ÉDUCATION

2022-2025

Ecole Supérieure Polytechnique d'Antananarivo

Ingénieur en Electronique et Automatique

2019-2022

Ecole Supérieure Polytechnique d'Antananarivo

Licence en Electronique et Commande

2019-présent

Autodidacte

Frameworks web, Administration réseau, Analyse de données



COMPÉTENCES TECHNIQUES

Backend : PHP, Symfony, Laravel, Javascript, Node.js, Express, Adonis

Frontend : Twig, HTML, CSS, Javascript, Typescript, Bootstrap, Tailwind CSS, Material UI, React, Vue.js, Redux, Next.js

Base de données : SQL, NoSQL, MySQL, PostgreSQL, Microsoft SQL Server, MongoDB, Mongoose

Outils & Libraries & Méthodes: Git, Webpack, Docker, Socket.io, NPM, Websocket, Github, JWT, API REST, Linux, PowerBI, BIRT BI, Excel, ETL



PROJETS ACADÉMIQUES ET PERSONNELS

Site de gestion de bibliothèques : Symfony 5, MySQL, Bootstrap 5, jQuery

Application de chat en temps réel : MongoDB, Express, React, Material UI, Node, Socket.io, JWT

Réseau social étudiant(frontend) : React, Webpack, Redux, Material UI

Site de l'association MIMOZA : Laravel, Bootstrap, MySQL, Javascript

Mon portfolio disponible sur <https://mirindra.vercel.app>
: Next.js, Typescript, Tailwind CSS