

PROFIL

Motivé et curieux, je suis passionné par l'apprentissage continu et la résolution de problèmes complexes pour atteindre l'excellence.

COORDONNÉES

038 62 999 13

ynnotjoh@gmail.com

<u>TonnyRajaoharivony.me</u>

in Tonny Rajaoharivony

LANGUES

Malagasy

Français

Anglais

Allemand

QUALITÉS

Sens du relationnel

Ouvert d'esprit

Ponctuel

Autonome

Créatif

Apprentissage rapide

RAJAOHARIVONY

Haritody Tonny Raldo

Développeur junior

FORMATIONS

Institut Supérieur Polytechnique de Madagascar

• Électronique, Système Informatique et | 12021 ... Intelligence Artificielle

Lycée Privé Liantsoa School Fianarantsoa

BACCALAURÉAT série C | 2021
BACCALAURÉAT série A2 | 12020

EXPÉRIENCES

Novembre 2024 - Avril 2025 - Lumin'ia - React - Stage :

Participation à la réalisation frontend du site web de l'entreprise. Implémentation d'interfaces réactives et optimisation de l'expérience utilisateur.

Juin 2024 - octobre 2024 - Garden - Arduino - IOT - Flutter - PostgreSQL :

Projet de fin d'études (6 collaborateurs): conception d'une serre autonome, avec suivie en temps réel de la serre via une application mobile.

Poste: conception et réalisation de l'application entière

40th Cloudflight Coding Contest - Algo:

School : 4ème place Classic : 4ème place

Janvier 2024 - avril 2024 - Haona Soa - Personnel :

Contribution au développement d'une application mobile pour sensibilisation des femmes au changement climatique dans la région de Haute Matsiatra.

-Framework: Vue js (pour appareil sous KaiOS) collaborateurs: 2 poste: back et front

-Framework: Ionic-React (pour appareil sous Android) collaborateurs: 4 poste: front

2023 - Weekly december GDSC ISPM(Catégorie dev) - Personnel:

2023 - BluetoothDrone - Arduino - Java :

Interface de commande d'un drone via le bluetooth.

2021 - Miampita - Arduino :

Projet de sécurisation des passages pour piétons

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- -Langages de programmation (C, Java, JavaScript, PHP)
- -Frameworks (Laravel, Codelgniter, Vue js, React)
- -Base de données (MySQL, PostgreSQL)