

< RAKOTONDRATSIMBA />

TOJONIRINA (Intégrateur web)

🏠 Lot IAK 173G Sakanambazo,
Marobiby, Itaosy A/rivo 102

📧 tojonirina
Rakotondratsimba

🌐 tojoniaina-
rakotondratsimba

✉️ tojoniaina.rakotondratsimba@gmail.com 🌐 <https://tojo-rak.github.io/> ☎️ 038 24 522 42

J'ai obtenu un baccalauréat en 2020 à l'École privée Avenir Imerintsiasosika. Ensuite, j'ai orienté mes études vers le développement informatique et les cours liés au web en tant qu'intégrateur de site web. J'ai spécifiquement appris le HTML, CSS et JAVASCRIPT pour être en mesure de concevoir des sites web. Mon objectif est de créer des expériences en ligne captivantes et conviviales en harmonisant ma créativité avec mes compétences techniques.

EDUCATION

2022-2023 : Formation en Développement Web
(Autodidacte)

2019 - 2020 : Obtenu de baccalauréat (BAC)

2016 - 2017 : Obtenu un diplôme (BEPC)

COMPÉTENCES

ALGORITHME	FIGMA	BOOTSTRAP
HMTL	CSS	PHOTOSHOP
GIT	GITHUB	JAVASCRIPT

LANGUES

MALAGASY	FRANCAIS	ANGLAIS
----------	----------	---------

SPORTS ET LOISIRS

Music (Guitare)	Technologiques
Football	Culturels

QUALITÉS PERSONNELLES

Autodidacte	Dynamique	Calme
Travail en équipe	Sociable	Sérieux
Maîtrise de soi	Honnête	

PROJETS ACADÉMIQUES

/ Portfolio

La création de mon propre portfolio à partir d'un modèle m'a permis de développer mes compétences en conception web.

/ Robbie Lens

Mon premier projet après avoir terminé le cours Hypertext Markup Language et Cascading Style Sheets ou HTML et CSS.

/ Robbie Lens

C'est mon premier projet créé à l'aide du framework de développement front-end open source ou bootstrap.

/ Take

J'ai réalisé mon deuxième projet en utilisant un framework de développement front-end et en m'appuyant sur la maquette fournie.

/ Fisheye

Un projet où j'ai appris à utiliser figma et implémenté javascript pour la première fois.

/ Dashboard Mockup

Un projet, que j'ai réalisé pour renforcer davantage mes compétences dans l'utilisation de figma également.

/ Monito

Ceci constitue mon projet final, englobant toutes les connaissances que j'ai acquises en utilisant html, css et javascript.