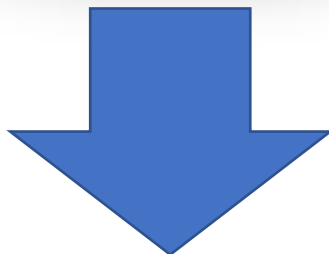


RASOLOFONIRAINY Tokiniaina Tanjona

ELECTROTECHNIQUE

Je suis un étudiant informatique pour développement web,
mécanique automobile et installation de la composante



➤ FORMATION

DIPLOME DTS (Diplôme Technicien Supérieur)

- Année : 2019 DTS
- Filière : (EN) info-électronique
- Ecole : Renel rakotobe
- Mention : Assez-bien

DIPLOME BACCALAUREAT TECHNIQUE

- Année : 2015 bacc technique (MA)
- Filière : (MA) Mécanique Automobile
- Ecole : LTP Ampasampito
- Mention : Passable

DIPLOME BEP (Brevet d'Etude Professionnelle)

- Année : 2015 BEP
- Filière : (MA) Mécanique Automobile Automobile
- Ecole : LTP Ampasampito

➤ CONTACT

WhatsApp : 034 37 058 34
Telephone : 033 14 505 08 / 037 86 036 50
Outlook : rasolofonirainytokiniana@outlook.fr
Gmail : rasolofonirainytokiniana@gmail.com
Telegram : tokiniaina tanjona
Facebook : Tokiniaina tanjona
LinkedIn : Tokiniaina tanjona
GitHub : tokiniaina5

➤ FOLLOW ME

www.youtube.com/@Tokiniainatanjona

www.tiktok.com/@tokiniaina.tanjona

www.instagram.com/tokiniaina.tanjona

➤ PROJET PERSONNEL

- Développement site web

2025 : développement d'une site web .

J'ai créé un site personnel.

Technologie : HTML5, CSS3, javascript, react.js

- Création projet microcontrôleur

2025 : Création d'un projet analogique.

Composants: microcontrôleur, pickit3, Proteus.

➤ COMPETENCES

Excel, Word, Power point

Microcontroller, PICKit 3v3.10, Proteus design suite 8.6, EasyEDA pro, Arduino

| | |
|-----------|--------------------------------|
| BASICS | : HTML5, CSS3, Javascript |
| FRAMEWORK | : angular.js, react.js, vue.js |
| BACKEND | : PHP, MySQL, node.js |
| EXTRA | : git, GitHub, libraries |
| AI | : CHATGPT, Claude AI |





➤ ELECTRICITE

**JE FAIS UN DEVIS TOUS MONTAGES
ÉLECTRICITÉ À DOMICILE, BÂTIMENT,**

....

- **MONTAGE SIMPLE**
- **MONTAGE VA ET VIENT**
- **MONTAGE EN CAVE**

➤ PROJET CONTRIBUES

DÉVELOPPEMENT D'UNE SITE WEB POUR VENTE EN
LIGNE, RESTAURANT, PERSONNEL...

TECHNOLOGIES: HTML5, CSS3, REACT.JS, CANVAS