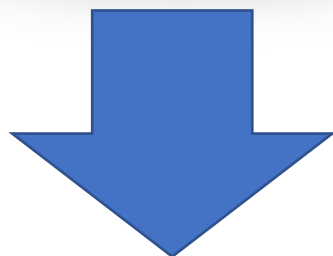


RASOLOFONIRAINY Tokiniaina Tanjona

## **ELECTROTECHNIQUE**

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



## ➤ 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
- Ecole : LTP Ampasampito

## ➤ CONTACT

*WhatsApp*

: 034 37 058 34

*Telephone*

: 033 14 505 08 / 037 86 036 50

*Outlook*

: rasolofonirainytokiniaina@outlook.fr

*Gmail*

: rasolofonirainytokiniaina@gmail.com

*Telegram*

: tokiniaina tanjona

*Facebook*

: Tokiniaina tanjona

*LinkedIn*

: Tokiniaina tanjona

*GitHub*

: tokiniaina5

## ➤ FOLLOW ME

[www.youtube.com/@Tokiniainatanjona](https://www.youtube.com/@Tokiniainatanjona)

[www.tiktok.com/@tokiniaina.tanjona](https://www.tiktok.com/@tokiniaina.tanjona)

[www.instagram.com/tokiniaina.tanjona](https://www.instagram.com/tokiniaina.tanjona)

## ➤ SITEWEB DEVELOPPEMENT

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

TECHNOLOGIES: HTML5, CSS3, REACT.JS, CANVAS

## ➤ COMPETENCES

Excel, Word, Power point

Microcontrôleur, 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**
- **MONTAGE CAMERA**
- **MONTAGE MONOPHASÉ**
- **MONTAGE TRIPHASÉ**

## ➤ MECANIQUE AUTOS

### REPARATION MECANIQUE AUTOMOBILE

- Moteur Essence
- Moteur Diesel
- Vidanges
- freinages
- Transmissions
  - ✓ Trains
  - ✓ ponds
- électricités
  - ✓ équipement électrique
  - ✓ alternateur
  - ✓ demarreur



## ➤ MICROCONTROLEUR

### CRÉATION PROJET MICROCONTÔLEUR

CRÉATION D'UN PROJET ANALOGIQUE.  
COMPOSANTS: MICROCONTÔLEUR,  
PICKIT3, PROTEUS.

