

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'UN SITE WEB POUR VENTE EN LIGNE,  
RESTAURANT, PERSONNEL...

TECHNOLOGIES: HTML5, CSS3, REACT.JS, CANVAS



## ➤ COMPETENCES

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



## **ANIMATION 3D**

Reparation image glb en forme animation 3D

### ➤ COMPETENCES

Technologie :HTML5

CSS3

JAVASCRIPT

SKETCHFAB

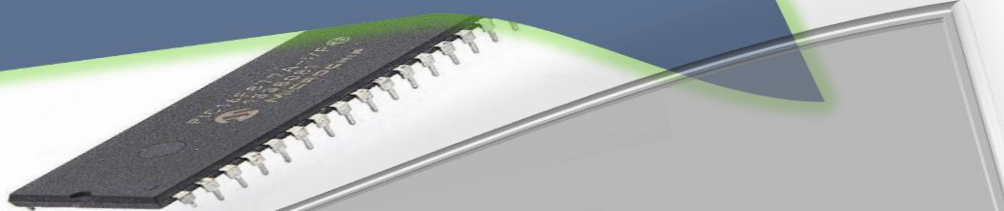
NODE.JS

REACT.JS

## ➤ MICROCONTROLEUR

### CRÉATION DU PROJET

Création d'un projet analogique.  
programmation pic  
TEST



## ➤ COMPETENCES

PROTEUS:	SCHEMATIC PCB LAYOUT 3D VISUALIZER
PROGRAMMING:	mikroC PRO for PIC PICK 3 v3.10
ONLINE:	EasyEDA std

