

## CONTACTS

- +261 34 74 458 94
- Antananarivo
- in Mirantsoa Rakotomalala

### **PROFIL**

Développeuse web junior formée au développement front-end, avec une solide base en HTML, CSS, JavaScript, et une première expérience sur des projets personnels et collaboratifs (portfolios, sites vitrines). Curieuse, rapide à apprendre et passionnée par la résolution de problèmes techniques. Je recherche une opportunité pour mettre mes compétences en pratique dans un environnement stimulant apprendre contact au de professionnels expérimentés.

# **Mirantsoa RAKOTOMALALA**

DÉVELOPPEUSE WEB

# **EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES**

Développeuse Odoo

2024 - 2025

Développeuse Web

2020 - 2023

Développeuse Web au sein de l'entreprise Devoctopus

2018 - 2019

Stage au sein de l'entreprise Eqima

Mai jusqu' à Novembre Mai

Développeuse au sein du groupe Octopus Madagascar

Octobre 2016

Testeur qualité des produits logiciels et web selon leurs spécificités.

Janvier jusqu'au Mai 2016

### **FORMATION**

Master II en informatique

2018

Centre National de Télé-Enseignement de Madagascar

> Master I en informatique

2017

Centre National de Télé-Enseignement de Madagascar

> Licence en informatique

2016

Centre National de Télé-Enseignement de Madagascar

2eme annee en informatique

2015

Centre National de Télé-Enseignement de Madagascar

# Mirantsoa RAKOTOMALALA

**DÉVELOPPEUSE WEB** 

## **LANGUES**

- Malagasy: Langue maternelle
- Français: Bien
- Anglais : assez-bien

#### > Terminal C de l'enseignement general

#### 2013-2014

Lycee MA-AFAKA Nanisana

> Terminal A2 de l'enseignement general

#### 2012-2013

Lycee MA-AFAKA Nanisana

# **COMPÉTENCES**

- Langage de programmation: Pascal, C#, VB.NET, Java.
- Technologie Web:
  - o PHP5(Oriente Objet)
    - CMS: Base sur Prestashop et Wordpress
    - Api-plaform
    - Symfony
- HTML5/CSS3
- Javascript
- Connaissance de Jquery, AJAX, bootstrap
- Base de donnees:
  - > Conception d'une base de donnees relationnelles.
  - SGBD: MySQL, SQL SERVER, PostgreSQL,Oracle.
- Methodes:
  - MERISE
  - Approche agile: Unified Process
- Notation: initiation sur UML
- Outils bureautiques: Microsoft Office.
- Systemes d'exploitation: Windows, Linux.
- IDE: NetBeans, Eclipse, Notepad++, Visual Studio code.