

## **INFORMATIONS PERSONNELS** Date de naissance

19 Juillet 1999

### **Situation matrimoniale**

Célabataire

### COORDONNÉES



**(2**) +261 38 54 265 13



> randriamorasata08@gmail.com



) II G 1 EJ Ambatomaro



github.com/Gazakof



in ) linkedin.com/in/ezra-randriamorasata



( ezra-randriamorasata-portfolio.netlify.app

#### **LANGUES**

Français Exellent

**Anglais** 

Conversationnel

# **COMPÉTENCES TECHNIQUES**

# Languages de programmation

C# Java

JavaScript PHP

# **Développement Web (Frontend)**

HTML

CSS

React

JavaScript

### Développement Backend

NodeJs PHP



### CENTRES D'INTÉRÊT









Echèc Jeux video Lecture Football

# RANDRIAMORASATA Ezra

### - Développeur fullstack JavaScript

Passionné par le développement informatique, je maîtrise plusieurs langages de programmation et technologies web. Dynamique et ambitieux, je me distingue par une excellente gestion du temps et une grande capacité d'organisation.

### DIPLÔMES ET ÉTUDES

## 2024: ISPM (INSTITUT SUPÉRIEURE DE POLYTECHNIQUE MADAGASCAR)

3ème année : Informatique, multimédia et intelligence artificielle

# 2021: UNIVERSITÉ D'ANTANANARIVO

"Faculté des Lettres et des Sciences Humaines"

Diplôme de Licence en `English for Specific Purpose`

# 2017: LYCÉE NANISANA

Diplôme de Baccalauréat, serie D

### EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Novembre 2024

Piscine 42 - École 42 Antananarivo (Bootcamp intensif d'un mois en programmation)

• Juin - Septembre 2024

Gérant du centre des langues SKY Hi Madagascar

• Juin - Novembre 2020

Opérateur online chez SmartOne

Août 2017 et Juin 2018

Interprète des étudiants venant de Loma Linda University

### LISTE DES PROJETS ACADEMIOUES

"Share Life" (2024) - Jeu de survie 3D

**Description**: Développement d'un jeu de survie sur une île, avec un système climatique dynamique influencé par le nombre d'arbres.

Technologies: Unity, C#

"Guiitar" (2023) - Application d'accordeur de guitare

**Description**: Développement d'une application permettant d'accorder une guitare avec précision grâce à la reconnaissance audio.

Technologies: Ionic-React, Android Studio

• "ISPM Appli" (2022) - Application mobile universitaire

**Description**: Application regroupant les informations essentielles de

l'Institut Supérieur Polytechnique de Madagascar.

Technologies: XML, Android Studio