

# Elie Fenohasina ANDRIATSITOHAINA

#### Ingénieur en Electronique – Informatique Appliquée

- Savoir-faire : programmation, analyse et traitement de données, gestion et exploitation de base de données, modélisation et implémentation d'algorithme de ML/DL
- Savoir-être : esprit logique et créatif, méthodique, travaille en équipe (agile), dynamique, honnête, passionné, sens d'analyse et synthèse

# Data Engineer



+26134 85 234 79



eliefenohasina@gmail.com



II E 3Y W Mausolée – Tana V



/elie-fenohasina-andriatsitohaina



https://github.com/likwel

# **COMPÉTENCES**

# Compétences techniques

- Python/Java JS/PHP
- IA & Data science/Machine Learning – Algorithme
- Web Scraping Backend/API
- Excel & Power Query/BI
- Développement Web
- MySQL/SqlServer/PostgreSql

#### Framework & Outils

- Flask Spring Boot
- ReactJS Symfony
- Sélénium Leaflet
- Jupiter Scikit-Learn

### **LANGUES**

Français: assez-bien

Anglais: moyen

Malagasy: courant

# CENTRES D'INTERET

- Culture : art, musique
- Loisirs: jeux vidéo, football, programmation

## **EXPERIENCES PROFESSIONNELLES**

#### GEOMADAGASCAR | DATA ENGINEER

Août 2022 – actuel

- Mise en place de l'architecture et infrastructure de données
- Web Scraping Java et JavaScript
- Développement web Symfony et JS/CSS

## MGBI – Madagascar Business Intelligence | DATA ANALYST Mai 2021 – Juillet 2022

- Administration base de données PostgreSQL et SQL Server
- Gestion ERP principalement Odoo et EBP
- Analyse et traitement des données (Excel, Power BI, SQL et Python)

#### **SECUTECH | TECHNICIEN**

Novembre 2020 - Avril 2021

- Installation et intervention GPS et caméra de surveillance
- Installation et paramétrage réseau informatique

### ISITM – Institut Supérieur | ENSEIGNANT en Informatique Janvier 2020 - Mars 2020 et tout le samedi

Base de données, algorithme, Java et Machine Learning

#### **PROJETS PERSONNELS**

Outil de prévision de vente à base de Machine Learning

Python/Flask + SQLite

Logiciel de gestion commerciale

Java + PHP + MySQL

### **FORMATIONS ET DIPLOMES**

### Master II - Ecole Supérieure Polytechnique d'Antananarivo 2018 - 2020

Diplôme d'Ingénieur en Electronique - Parcours Informatique Appliquée – Spécialité Data et Modélisation

## Licence - Ecole Supérieure Polytechnique d'Antananarivo 2014 - 2017

Diplôme de Licence en Electronique - Parcours Informatique Appliquée – Spécialité Réseau Informatique