



ANDRIANIRINA Sitraka Fiderana
[Sitraka Andy]

Un Développeur FullStack

A propos

Titulaire d'une licence et d'un Bac+4 en développement informatique, spécialisé dans le développement d'applications et de logiciels, l'analyse de données, ainsi que dans la conception et la création de tout type de productions audio-musicales.

Education

M2 en Modélisation et ingénierie informatique

EMIT Fianarantsoa
2023-2024

L3 en Génie Logiciel et Système d'information

ISMT Fianarantsoa
2021-2022

L1 en Génie Logiciel et Système d'information

ISMT Fianarantsoa
2018-2019

M1 en Modélisation et ingénierie informatique

EMIT Fianarantsoa
2022-2023

L2 en Génie Logiciel et Système d'information

ISMT Fianarantsoa
2019-2021

Objectif

S'engager dans une opportunité de développement de logiciels, relever des défis tout en apprenant de nouvelles choses si nécessaire, renforcer les connaissances acquises et contribuer activement au succès de l'entreprise

Contact

Phone : +261 34 71 397 37

E-mail : sitrakaandrianirina777@gmail.com

LinkedIn : www.linkedin.com/in/sitraka-andy

Portfolio : <https://sitrakaandy.vecel.app/>

Adresse : Ankatso, Antananarivo

Compétences

- CI/CD
- Design Pattern, MVC
- Docker
- ETL
- Git/Github
- POO
- SEO

Langage

- Anglais (intermédiaire)
- Français (intermédiaire avancé)
- Malagasy (langue maternelle)

Experince Professionnel

| Septembre - 2023

Projet IA de mini-mémoire dans le cadre de Master 1 en Modélisation et Ingénierie Informatique.

- **Thème du projet :** développement d'un chatbot intelligent pour une orientation sur l'université de Fianarantsoa.
- **Techno:** Python, Flask, TensorFlow, JS, Bootstrap, MySQL.

| Juillet – octobre 2022

Stage au sein de la Direction Régional d'Enseignement National Ihorombe.

- **Thème du projet :** conception et réalisation d'une application d'autorisation d'enseigner et d'ouverture.
- **Techno:** java/J2SE, Swing, Apache Tomcat, MySQL, XML.

| Juillet - septembre 2021

Stage au sein du Service Régionale du Budget Ihosy.

- **Thème du projet :** conception et réalisation d'une application de comptabilité de matière.
- **Techno :** java/J2SE, Swing/AWT, HSQL database.

