

CURRICULUM VITAE

AVIMORA Faniriana

Né le 19 décembre 1999 à Ikita – TALATA AMPANO.



Adresse : Cité de Prof Andrainjanto-Fianarantsoa

034 58 769 38 / avimorafanir@gmail.com

FORMATIONS ET DIPLOME

- **2023- 2024** : Troisième année de licence professionnelle Génie Logiciel et Base de données à l’École Nationale d’Informatique Fianarantsoa
- **2022- 2023** : Deuxième année de licence professionnelle Génie Logiciel et Base de données à l’École Nationale d’Informatique Fianarantsoa
- **2021- 2022** : Première année de licence professionnelle Génie Logiciel et Base de données à l’École Nationale d’Informatique Fianarantsoa

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES ET STAGE

- **Août 2024 - Novembre 2024** : Stage 3mois au sein de la Service Scolarité de l’école Normale supérieure Fianarantsoa.
 - **Thème** : Services des gestions centralisé des admissions et des inscriptions académiques de l’ENS.
 - **Langage de programmation** : JavaScript et Java
 - **Framework** : SpringBoot et Reactjs.
 - **SGBD** : PostgreSQL.
- **Juillet 2024** : Réalisation Projet web à l’école national de l’informatique.
 - **Thème** : Gestion de mobile money.
 - **Langage de programmation** : Java.
 - **SGBD** : PostgreSQL.
- **Août 2023 - Novembre 2023** : Stage 3mois au sein de la Service Scolarité de l’école Normale supérieure Fianarantsoa.
 - **Thème** : Gestion d’inscription et réinscription des étudiants.
 - **Langage de programmation** : JavaScript et PHP
 - **Framework** : Laravel et Vuejs.
 - **SGBD** : PostgreSQL.

- **Aout 2023** : Réalisation Projet web à l'école national de l'informatique.
 - **Thème** : Gestion des jours d'emplois de médecine.
 - **Technologie web** : PHP, laravel 9, HTML, CSS
 - **Framework** : Vuejs, Bootstrap
 - **SGBD** : MySQL.
- **Juillet 2023** : Réalisation Projet desktop à l'école national de l'informatique.
 - **Thème** : Gestion de retraite.
 - **Langage de programmation** : Java swing.
 - **SGBD** : PostgreSQL.
- **Mai 2023** : Réalisation Projet web à l'école national de l'informatique.
 - **Thème** : Gestion de question QCM et notes.
 - **Langage de programmation** : PHP, html, css, Bootstrap.
 - **SGBD** : MySQL.

COMPETENCES EN INFORMATIQUE

- **Système d'exploitation** : Windows, Unix
- **Technologies Web** : HTML, CSS, bootstrap, PHP
- **SGBD** : MySQL, PostgreSQL, SQLite
- **Langages de Programmation** : QT, C, C++, C#, Java, Javascript
- **Microsoft-office**: Word, Excel, power Point

CONNAISSANCES LINGUISTIQUES

| | Lire | Écrire | Parler |
|----------|-----------|--------|------------|
| Français | Très bien | Bien | Assez-bien |
| Anglais | Bien | Bien | Assez-bien |

LOISIRS

- **Sport:**
 - Foot Ball
- **Divers :**
 - Voyage
 - Marche à pied

