

CONTACT



+261 33 34 804 20



Lot II H 10 DJ Ankerana,Ankadindramy, Antananarivo 101



minolaetitia@amail.com



<u>nttps://porttolio-laetitia-</u> :amanantsoa.netlify.app

QUALITÉS

Détérminé

Sérieuse

Autodidacte

Capacité d'apprentissage

Capacité d'adaptation

Motivée

LANGAGES

Malagasy : Langue maternelle Anglais : Niveau intermediaire Français : Niveau intermédiaire

CENTRE D'INTERÊT







RAMANANTSOA Mino Laetitia

PROFIL

Étudiante en dernière année d'Ingénierie en Systèmes Informatiques et Electroniques, passionnée par le développement web et spécialisée dans **Angular** et **Spring Boot**. Autodidacte, rigoureuse et motivée, je recherche d'un stage pour mettre en pratique mes compétences et contribuer à des projets innovants dans un environnement professionnel stimulant.

EXPÉRIENCES

Application de gestion de bibliothèque – projet personnel

Mai 2025 – Présent

- Développement full-stack d'une plateforme de gestion avec rôles (admin, bibliothécaire, membre), authentification sécurisée, catalogue des livres, réservation et historique de lecture, recommandations personnalisées, et interface responsive.
- **Technologies:** Angular 18, Spring Boot 3, MySQL, TailwindCSS, JWT, Angular Material, API REST, Cloudinary

Dashboard d'analyse comportementale E-commerce – projet académique

04 - 20 Juin 2025

- Projet collaboratif visant à créer un outil d'aide à la stratégie marketing.
- **Responsabilités personnelles**: Responsable de la visualisation interactive, filtres par segment/période, export Excel & PNG, et comparaison de segments.
- **Technologies:** Python 3.11, Tkinter, ttk, tkcalendar, Pandas, Numpy, Matplotlib, Scikit-learn, Seaborn

Plateforme de tourisme en ligne – projet personnel

Décembre 2024 - Mai 2025

- Création d'une plateforme web moderne et responsive pour la valorisation du patrimoine naturel et culturel de Madagascar, intégrant un système de réservation.
- Technologies: Angular, Angular Material, TypeScript, Spring Boot, API REST, MySQL, Tailwindcss, JWT

FORMATION PEDAGOGIQUE

Master d'Ingénierie en Système Informatique et Électronique (MISEI)

Université d'Antananarivo 2024 - présent

Licence en Licence d'Ingénierie en Physique des signaux et systèmes

Université d'Antananarivo 2023-2024

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- Langages: HTML, CSS, JavaScript, TypeScript, Java, Python, PHP
- Frameworks & bibliothèques : Angular, SpringBoot, Angular Material,
- Bases de données : MySQL, PostgreSQL
- Outils & technologies: Visual Studio Code, Postman, XAMPP, WAMP, DBeaver, API REST, JWT