



MAHERINIAINA ANDRIANAIVO

DÉVELOPPEUR FULLSTACK JUNIOR



LinkedIn :
linkedin.com/in/maheriniaina-andrianaivo



GitHub :
github.com/MaheryAndrih1



Téléphone :
+261 32 65 053 29



Email :
maheriniaina.andrianaivo@esti.mg



Adresse :
Anjanahary, Antananarivo,
Madagascar



Date de naissance :
03 Juillet 2004, 20ans

Développeur full-stack, avec expérience en coding acquise lors de mission freelance, hackathons et à travers des projets personnels. À la recherche d'une alternance pour prendre part à des missions concrètes et continuer à apprendre.

EXPÉRIENCES

Développeur backend en Java

Date : 21 Novembre 2024 - 20 Décembre 2024

- Développement d'un système distribué en ligne de commande inspiré de Google Alerts, en Java, avec notifications par email.

En remote

Support technique lors de l'évènement CTF de Bsides Madagascar

Date : 27 Septembre 2024 - 28 Septembre 2024

- Bénévolat en tant que support technique, chargé de garantir le bon fonctionnement des systèmes techniques en arrière-plan.

PROJET PERSONNEL SÉLECTIONNÉ

I - Techshelf : Un site e-commerce Full-stack

- Techshelf est un projet complet qui **englobe toutes les étapes du processus e-commerce** (création d'une boutique, gestion des produits, paiement) permettant aux utilisateurs de devenir vendeurs instantanément, sans créer de comptes séparés.

Framework : React.js (frontend), Django REST framework(API), Tailwindcss.

Voir la démo en ligne : techshelf-frontend.pages.dev

II - Portfolio

- Un portfolio démontrant un sens du design, la responsivité et la créativité

Framework : React.js

Voir la démo en ligne : mahery.pages.dev

ÉDUCATION

Licence Intégration et Développement – École Supérieure des Technologies de l'Information(ESTI) 2023 - Actuellement

Certifié niveau Advanced-1 – English Teaching Program(ETP) March 2025

BACC série S avec mention 2023

COMPÉTENCES

- Langage :** JavaScript, TypeScript, Python, , HTML, CSS
- Framework :** React.js, Next.js, Django(Django REST Framework), Tailwindcss
- Bases de données :** PostgreSQL, MySQL
- Contrôle de version :** Git, Github
- Outils et technologies :** AWS, Docker, Apache , Postman