



NY TINA ANDRIANTSOA FIFALIANA LOÏCA

## Développeur Next.js

Passionné par la technologie et animé par la volonté de me perfectionner en tant que développeur, mon objectif professionnel est de concevoir et déployer des solutions innovantes, répondant ainsi aux exigences croissantes des utilisateurs et des entreprises.

@loica-dev

@L0ic4

<https://loica-portfolio.vercel.app/>

034 84 073 51

fifalianaloica@gmail.com

## Expériences professionnelles

### Développeur Frontend – Freelance

ALLIANCE VOAHAHARY GASY

10/2024 – 11/2024

Antananarivo

- Participation au développement de l'interface utilisateur pour une plateforme de gestion et d'analyse des données criminelles.
- Utilisation de **Next.js** et **Tailwind CSS** pour créer une interface **responsive** et **intuitive**.
- Intégration de composants interactifs avec **Flowbite** pour une meilleure expérience utilisateur.
- Collaboration avec l'équipe backend pour assurer la synchronisation des données via des **API**, tout en veillant à la performance et à l'ergonomie de la plateforme.

### Développeur Web - Stage de fin d'études

NEXITIA TECHNOLOGIES

08/2024 – 11/2024

Antanimena

- Contribution au développement de la plateforme low-code **Kattapult** :
  - Création d'un UML viewer** en utilisant la librairie React Flow.
  - Développement d'un endpoint** avec Express pour afficher un fichier spécifique situé dans un dossier donné.
- Développement pour **Handeha Voyage**, une plateforme touristique :
  - Conception et implémentation d'un **système d'analyse de données**.
  - Création d'une **page admin** avec React Chart pour la visualisation et l'exploitation des données.

## Etudes et Formations

### École 42 – Formation en développement informatique

42 Antananarivo

02/2024 – 02/2025

Andraharo

- Apprentissage en autonomie et en peer-to-peer, basé sur la collaboration et l'entraide.
- Compétences acquises : Algorithmique, développement en C.
- Principaux projets réalisés :
  - Libft** : Création d'une bibliothèque C personnalisée.
  - so\_long** : Développement d'un mini-jeu en 2D en utilisant la librairie graphique MinilibX.
  - minitalk** : Mise en place de deux programmes capables de communiquer via des signaux Unix (SIGUSR1 et SIGUSR2).

### HEI – Licence en Informatique

HEI (Haute Ecole d'Informatique)

09/2021 – 11/2024

Ivandry

- Développement web : **Front-end** avec React, Next.js | **Back-end** avec Java Spring Boot
- Cloud et DevOps : Déploiement sur **AWS** (Amazon Web Services)
- Bases de données : **PostgreSQL** (SQL)
- Cybersécurité : Notions fondamentales en sécurité des systèmes et des applications

## Informatique

### Outils

- VS Code
- JetBrains (Intellij, WebStorm)
- Github
- Jira

### Front-end

- ReactJs
- NextJs

### Back-end

- Java Spring Boot
- Express.js

### Base de donnée

- Postgresql
- MongoDB

### OPS

- Systèmes Linux
- Docker
- Amazon Web Service

## Langues

### Français

lu, écrit, parlé

### Anglais

lu, écrit