

### CONTACT

- +261 38 99 652 01
- ☑ ranohavison399@gmail.com
- Lot IDD 65 A Andravako
- www.reallygreatsite.com

### **EDUCATION**

## 2023-2025 ENI (Ecole National de l'Informatique)

 Deuxième années de licence en Genie logiciel et Base de données

## 2022 - 2023 LJRA Andranonahoatra

Baccalauréat série S (Assez bien)

# COMPÉTENCES

**Langages :** C/C++/C#, Java, Php, Typescript, Javascript

Frameworks: ReactJS, NextJS, VueJS, Angular, Laravel, SpringBoot

SpirigBoot

Bases de données / Autres : PostgreSQL, MySql, Docker, Git

### LANGUES

- Malagasy (courant)
- French (courant)
- English (basique, documentation technique)

# RANOHAVISON FORTUNAH MANDRESY

ASPIRANT DÉVELOPPEUR FULL-STACK

### **PROFILE**

Étudiant en développement web passionné par les technologies full-stack, je recherche un stage pour mettre en pratique mes compétences en JavaScript, React et SQL au sein d'une équipe dynamique. Motivé par l'innovation, je souhaite contribuer activement à des projets concrets tout en approfondissant mes connaissances techniques dans un environnement professionnel stimulant.

# **EXPÉRIENCES TECHNIQUE**

### **PROJETS SCOLAIRES**

2024 - 2025

Application webGestion des résultat d'examen CEPE

**Technologies utilsées :** Codeigniter, Angular, MySql, TailwindCSS, Github

- Conception d'une application web full-stack pour la gestion du CEPE avec Laravel, Angular, MySQL et TailwindCSS.
- Mise en place d'API sécurisées, enregistrement des candidats, saisie des notes et traitement automatisé des résultats
- Collaboration en équipe et déploiement via GitHub.

### **PROJETS SCOLAIRES**

2024 - 2025

Application webGestion des résultat d'examen CEPE

**Technologies utilsées :** Codeigniter, Angular, MySql, TailwindCSS, Github

- Conception d'une application web full-stack pour la gestion du CEPE avec Laravel, Angular, MySQL et TailwindCSS.
- Mise en place d'API sécurisées, enregistrement des candidats, saisie des notes et traitement automatisé des résultats
- Collaboration en équipe et déploiement via GitHub.

### **PROJETS SCOLAIRES**

2024 - 2025

Application webGestion des résultat d'examen CEPE

**Technologies utilsées :** Codeigniter, Angular, MySql, TailwindCSS, Github

- Conception d'une application web full-stack pour la gestion du CEPE avec Laravel, Angular, MySQL et TailwindCSS.
- Mise en place d'API sécurisées, enregistrement des candidats, saisie des notes et traitement automatisé des résultats
- Collaboration en équipe et déploiement via GitHub.