



VALISOA HASIMBOAHANGY

RANDRIAMALALA

DEVELOPER | GESTION DE PROJET

Développeur backend passionné, je vise à devenir full stack pour concevoir des solutions complètes, modernes et performantes. Curieux, rigoureux et toujours en veille technologique, j'allie simplicité, efficacité et innovation dans chaque projet.



RandriaVals2303@gmail.com



032 71 913 79



LOT VB 46 Ambatonakanga

EDUCATION

SÉRIE SCIENTIFIQUE

LYCÉE JULES FERRY

2019 - 2022

3 ans en développement

IT-UNIVERSITY

2022 - 2025

LANGUES

- Malgache (langue maternelle)
- Français (Courant)
- Anglais (Intermédiaire)

COMPÉTENCES

TECHNIQUES

- Développement Application
 - Java , C# , php , C , python , HTML , CSS , JavaScript ,
- Frameworks :
 - .NET ,Springboot , Symfony , Codeigniter , Angular
- Base de données :
 - PostgreSQL , MySQL , Oracle , Sql server
- Outils :
 - GitHub , Docker
- Gestion de projet :
 - Flexible , Orienté solution

INTERPERSONNELLES

- Adaptabilité
- Esprit d'équipe
- Leadership collaboratif
- Sens de la communication
- Orientation solution
- Discipline

EXPÉRIENCE

DEVELOPPEMENT ET GESTION DE PROJET | 2022-2025

Participation active à plusieurs projets académiques de développement d'applications web et mobiles, avec une forte implication dans la gestion de projet, la reprise de code existant et l'élaboration de solutions techniques efficaces.

Réalisations principales :

- **Développement d'un Framework personnalisé** inspiré de Spring Boot MVC (Java), utilisé dans une application de démonstration pour la gestion de tickets d'aéroport.
- **Reprise et amélioration d'un CRM existant** (git : <https://github.com/wp-ahmed/crm>) : compréhension de l'architecture, ajout de fonctionnalités (clonage de données utilisateur, import de données), développement d'un tableau de bord en .NET.
- **Refonte du projet Gallois** : reprise de code avec intégration du moteur APJ, création d'une nouvelle application utilisant EJB, ajout de fonctionnalités personnalisées.
- **Contribution au développement** d'une application crypto (site web et application mobile) en utilisant React, Java et PostgreSQL avec fournisseur d'identité sur Symfony.
- **Participation à la modélisation et au développement** du projet Recyc'oil : application de gestion du recyclage d'huile (suivi des ressources matérielles et humaines, suivi des chiffres clés).

STAGE DE DÉVELOPPEMENT AU SEIN DE L'ASECNA CO (2025)

Développement d'une application interne de **gestion de l'approvisionnement et des achats** : analyse des besoins fonctionnels avec les responsables logistiques , conception de la base de données (modélisation, normalisation) et développement des modules de gestion en utilisant les technologies suivantes: Java, SpringBoot, PostgreSQL , Thymeleaf .