

RAZAFINDRAKOTO

Georges Aimé Mickaël

DEVELOPPEUR

Diplômé en Licence Informatique à IT University, spécialisé dans le développement d'applications, et actuellement étudiant en Master 1, je suis à la recherche d'un poste de développeur pour mettre en pratique et approfondir mes compétences en programmation dans un environnement professionnel. Passionné et motivé, je suis prêt à contribuer activement au sein d'une équipe dynamique et à m'investir dans des projets innovants.

Formations

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|
| M1 en informatique (BIARD/MBSD) L'Université de Nice délocaliser à IT University, Andoharanofotsy | 2024-2025 |
| Licence en Informatique à IT University, Andoharanofotsy | 2023-2024 |
| Baccalauréat série D Lycée Diadème , Isoraka | 2020-2021 |

Projet Professionnel

| | |
|-----------------------------------------------|-------------------------------|
| Digitalisation de l'Association MAFANA | Juillet - Octobre 2024 |
|-----------------------------------------------|-------------------------------|

L'association MA.FA.NA gère ses activités manuellement, exposant ainsi les données à des risques et des inefficacités.. Le projet vise à digitaliser les processus pour sécuriser, simplifier la collecte des données et améliorer la gestion des membres et des subventions. Ce projet sera également le sujet de présentation de mon mémoire.

- **Technologies** : Symfony , React js , PostgreSQL , chart js
- **Options** : Export Excel, import CSV



Contact

Téléphone / WhatsApp :
+261 34 30 931 82

Mail :
razafindrakotomickael77@gmail.com

Adresse :
Lot A77 Manaritsoa Isotry

Compétences

Langages de programmation



Développement web



ORACLE



Design



Atouts

- Conception
- Travail en équipe
- Gestion de Projet
- Résolution de problème
- Autodidacte
- Sérieux

Centres d'intérêt

- Sport
- Jeux vidéo
- Mécanique

Langues

- Malgache ☐
- Français ☐
- Anglais ☐

Option d'études informatique

- Programmation
- Web / design
- Base de Données et Réseaux

Gestion de course

30 Aout 2024

Ce projet individuel porte sur la gestion d'une course à pied par équipes, avec affichage du classement à chaque étape, en tenant compte des pénalités reçues par les équipes, ainsi que du résultat final. La durée de ce projet a été de trois jours.

Lien du trail:

<https://www.facebook.com/share/v/Mydz3X7Nixbw5DJa/>

- **Technologies :** Java JEE, PostgreSQL, Chart.js, AJAX
- **Options :** Export PDF, import CSV

Car Management

Septembre 2024

Le projet vise à digitaliser la gestion des voitures pour le Ministère des Finances à Madagascar. Il inclut la gestion et le suivi des réparations, la gestion des voitures en mission, la gestion des propriétaires, ainsi que le suivi du stock des pièces de rechange. Dans ce projet, réalisé en collaboration avec une autre personne, j'étais responsable du back-end et j'ai joué le rôle de chef de projet.

- **Technologies :** Java Spring Boot, React.js , PostgreSQL
- **Options :** Export Excel, import csv , déploiement

IS-INFO

Octobre 2024

C'est un projet pour digitaliser la gestion de l'université IS-INFO Isoraka, destiné aux responsables internes pour faciliter la gestion des paiements d'écologie et des notes des élèves. Le site servira également de vitrine pour les visiteurs extérieurs. Ce projet a été réalisé en collaboration avec une autre personne.

- **Technologies :** Java Spring Boot, React.js , PostgreSQL
- **Options :** Export Excel, import csv , déploiement

Projet Academic

Construction BTP

Mai 2024

Ce projet individuel consiste en la gestion et le contrôle d'une société dans le domaine du BTP (Administration). Il inclut également la gestion des commandes et des paiements des clients. La réalisation de ce projet a duré trois jours.

- **Technologies :** Servlet java jsp , PostgreSQL , chart js , AJAX
- **Options :** Export PDF, import csv

Okazy

Janvier 2024

En collaboration avec quatre personnes de l'université, nous avons développé une application multiplateforme pour la vente de voitures en 48 heures.

- **Technologies** : Spring Java, PostgreSQL, MongoDB, Ionic, React
- **Options** : version mobile, messagerie, déploiement

Gestion d'une société

Mars 2023 - Juillet 2023

Ce projet est développé par trois personnes et consiste à numériser toutes les affaires dans une société.

- **Technologies** : PHP, PostgreSQL
- **Options** : Stock, Ressources Humaines (RH), Exportation en PDF, Importation CSV

Plusieurs applications web

Octobre 2023 - Janvier 2024

Ces projets, d'une durée de 5 jours chacun, sont réalisés individuellement, a noté toutes les fins de semaine, en utilisant les technologies suivantes : Servlet Java ou C# et PostgreSQL.

- Numérisation des documents civils (CIN, Foncier, Banque, Santé)
- Résultats de l'élection présidentielle de 2023
- Gestion des panneaux solaires de l'ITU (estimation des coupures)
- Gestion du port de Tamatave
- Devis de construction de route nationale
- Recherche avancée
- Puzzle

Tech-Health

Septembre 2024

Ce projet de gestion d'hôpital (suivi des patients) est développé par 7 personnes et doit être présenté sous forme de mini-soutenance à la fin du semestre.

- **Technologie** : C#