

LÉO RANDRIANTAHINA

DÉVELOPPEUR

Antananarivo 102

+261 34 72 562 74 | tohiniaina15@gmail.com

LinkedIn : Léo Randriantahina

Github : <https://github.com/Tohiniaina>

Portfolio : <https://tohiniaina.github.io/portfolio>

À PROPOS

*Développeur orienté solutions, passionné par le **Cloud Computing** et les pratiques **DevOps**. J'aime transformer des besoins métiers en **produits stables, sûrs et faciles à faire évoluer**. Mon ambition est de monter rapidement en compétence et de contribuer activement au succès des projets.*

CERTIFICATIONS

Google Cloud Associate Cloud Engineer – 2024

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Développeur – Be ys Outsourcing Service Madagascar

Juillet 2024 – Présent

- Déploiement et configuration de clusters **Kubernetes** pour optimiser la scalabilité et la haute disponibilité des services.
- Conception d'une architecture **Datawarehouse** avec StarRocks pour la centralisation et l'analyse de gros volumes de données.
- Développement d'outils** de gestion des documents électroniques axés sur la sécurité et la fiabilité.
- Création d'outils** internes pour l'évaluation de la satisfaction client.
- Automatisation** des reportings pour réduire les délais de génération et fiabiliser les données.

PROJETS PERSONNELS & ACADÉMIQUES

Codex Construction

Application de gestion technique et financière de projets de construction : devis, suivi des travaux, tableaux de bord et statistiques.

Technologies : AngularJS, Spring (Java), PostgreSQL

Okaz

Application multiplateforme de vente de véhicules neufs et d'occasion développée en équipe universitaire.

Technologies : ReactJS, Ionic, Spring (Java), PostgreSQL, MongoDB

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- Langages** : Python, JAVA, C#, JavaScript, SQL.
- Frameworks & Libs** : Spring Boot, .NET Core, Flask, React.
- Base de données** : PostgreSQL, MySQL, StarRocks, Redis.
- Cloud & DevOps** : Google Cloud Platform (GCP), Docker, Kubernetes, CI/CD (GitLab CI).
- Outils** : GitHub, GitLab CI, Linux, VS Code, Jira, CLI.

FORMATION

Licence en informatique

IT University
2021 – 2024

Baccalauréat, série D

Lycée Saint Pierre Malaza
2021