BABA Roland Laval Mathieu

Etudiant en 3e année Informatique Appliquée

■ mathieu.rl.baba@gmail.com

• Morcellement Rey Pointe aux Sables

■ Malgache-Mauricien

github.com/Math-Baba

57713641

2004-09-15

in linkedin.com/in/mathieubaba

mathieubaba.vercel.app



Profil

Actuellement en 3e année de Licence en Informatique Appliquée, je recherche activement un stage durant la période de Décembre à Janvier, dans le développement logiciel et/ou l'intelligence artificielle pour approfondir mes connaissances et compétences dans le domaine. Curieux et méthodique, je désire rejoindre une entreprise dynamique où je pourrais contribuer à des projets concrets.

Compétences

Langages de programmation

C, C++, Python, java

Bases de données

MySQL, Microsoft SQL, PostgreSQL

Développement Web

HTML5, CSS3, JavaScript, TypeScript, PHP

Frameworks

React.js, Spring Boot

Soft Skills

Adaptabilité, Organisation, Résilience, Communication, Intelligence Emotionnel, Collaboration, Ponctualité

Interests

Technologies

Développement logiciel, Intelligence Artificielle, Robotique

Activités

Randonnée, Événements locaux

Sport

Basketball en club (Storm Rose Hill)

Langues

- Français
- Anglais

Formations Académiques

Licence en Informatique Appliquée

Université des Mascareignes

08/2023 - Present | Camp Levieux, Maurice

Cours principaux : structure de données, analyse et conception de systèmes informatiques, conception de site web, base de données

Baccalauréat Générale

Lycée français La Clairefontaine 09/2020 - 07/2022 | Antananarivo, , Madagascar

- Mention Bien
- Spécialisation en mathématiques, physique-chimie et science de la vie et de la terre

Expériences professionnelles

Stagiaire en Développement FullStack

ACENSI Mauritius

06/2025 - 07/2025 | Saint Pierre, Moka

Contribution au développement d'un module Campaign pour un logiciel CRM. Back-end en Spring Boot (API REST, CRUD, filtres), front-end en Angular (affichage, recherche, export PDF/Excel, Tri). Tests avec Postman et gestion de version via Git/GitHub.

Projets

Site web The.EndPage

Site web développé en équipe durant le hackathon de la 24h By Webcup. Sur un thème imposé, le site propose un espace d'expression pour toute personne ayant quitté une situation marquante (travail, relation, etc). Cette réalisation nous a valu la deuxième place du concours.

Qui suis je?

Ce projet éducatif de 2e année, développé en Python, a vise à intégrer un robot humanoïde Nao dans un cadre de sensibilisation, auprès des enfants, à la biodiversité marine à l'île Maurice.