

# Farhaan Mohammad Sa'ad Beeharry

Adresse: Port Louis, Île Maurice, 11611

Téléphone: +230 5707 6881 Email: [contact@farhaan.info](mailto:contact@farhaan.info)

Résumé en ligne & Portfolio: [farhaan.info](http://farhaan.info)

## Profil Personnel

Ingénieur logiciel motivé par les résultats, avec 3 ans et demie d'expérience dans le développement d'applications commerciales. Améliorer et développer des fonctionnalités logicielles avec de fortes capacités de résolution de problèmes, responsable et dévoué, cherche à utiliser mes compétences et à avoir un impact significatif en tant qu'ingénieur logiciel.

## L'expérience professionnelle

### **Ingénieur Logiciel (Développeur Fullstack), Juin 2024 à Aujourd'hui**

*OceanaCode Ltd, 60 St Paul Road, Vacoas, 17312, Île Maurice*

- Développer des solutions front-end (Angular, HTML & CSS, React) et back-end (Java, Node.js, REST), gérer des bases de données (SQL), et travailler sur des applications mobiles (Flutter).
- Utiliser des outils DevOps (Git, Jenkins, Docker, AWS), effectuer l'administration système, assurer la conformité WCAG, et participer aux tests d'utilisabilité et à la gestion de projet.

### **Ingénieur logiciel (Freelance), Février à Mai 2024**

*DietSensor (Mauritius) Ltd, Total Road, La Mivoie, Tamarin, Maurice*

- Développement du module Flutter, intégrant paiement, localisation et le suivi des événements.
- Utilisation de Firebase pour le backend, assurant la qualité du code et l'évolutivité.

### **Ingénieur logiciel (Scraping), Janvier à Février 2024 (contrat de 1 mois)**

*Stratalis Ltd, Twenty Foot Road, Grand Baie, Mauritius*

- Programmation SQL, JavaScript et TypeScript.
- Compiler, examiner et analyser des données. Gérer et administrer des systèmes informatiques.

### **Ingénieur, Juin 2023 à Novembre 2023**

*Event Store Ltd, Regus Medine Mews, La Chaussée, Port Louis, Maurice*

- Codage et débogage en C#.
- Développement, support, examens, maintenance. Disponibilité pour les urgences.

### **Ingénieur logiciel, Janvier 2023 à Mai 2023**

*Information Technology ELCA Ltd, Saint-Pierre, Maurice*

- Maintenir et développer applications Angular et Java, compétences de conception cruciales.
- Dépanner et résoudre les problèmes techniques du projet.

### **Ingénieur logiciel associé, Août 2021 à Décembre 2022**

*Information Technology ELCA Ltd, Saint-Pierre, Maurice*

- Utiliser Flutter, Angular, Java pour des projets tiers, compétences de conception cruciales.
- Changements et modifications efficaces basé sur spécifications de conception spécifiques.

### **Développeur d'applications mobiles (stage), Mai 2020 à Août 2020**

*Navigation and Geocoding Technologies Ltd, Port-Louis, Maurice*

- Développement Mobile de l'Application "Naveo Driver" avec Flutter.
- Résoudre des problèmes complexes, écrire des codes et s'adapter aux demandes des clients.

### **Stagiaire Ingénieur Réseaux (Stage), Mai 2019 à Août 2019**

*Secure Services Mauritius Ltd, Port-Louis, Maurice*

- Shadow des ingénieurs dans le déploiement et la configuration des dispositifs de réseau.
- Assurer la sécurité du réseau en développant et en configurant l'accès au réseau.

### **Education**

#### **BSc Computer Science (Systems Engineering) – Mention First Class, 2018 to 2021**

*Middlesex University Mauritius, Flic-en-Flac, Maurice*

#### **Cambridge Higher School Certificate – A Level, 2017**

*Collège Royal de Curepipe, Curepipe, Maurice*

#### **Cambridge School Certificate – O Level, 2014**

*Collège Royal de Curepipe, Curepipe, Maurice*

### **Certificats**

#### **The Mauritius Commercial Bank (MCB), 18 June 2023**

*Gagnant du premier prix – Challenge Inovapp 3.0*

#### **Financial Services Commission, Décembre 2022**

*Gagnant du troisième prix – Concours de conception d'applications mobiles*

#### **UoM Online Inter-University TechWar, Mars 2021**

*Gagnant du deuxième prix – Crackathon Challenge*

#### **DigiCup 2020 – Digital Solution Challenge, Novembre 2020**

*Gagnant du deuxième prix – Application Mobile – Flutter*

#### **Introduction à la mécatronique – Utilisation de la carte Arduino, 2020**

*School of Electronics, Maurice*

### **Compétences techniques**

- **Développement Web** : HTML/CSS, Angular, JavaScript and TypeScript
- **Développement d'Applications Mobiles** : Flutter (iOS and Android)
- **Programmation** : Java (Spring / Spring Boot), Node.js, Dart, PHP, Python and SQL
- **Outils** : Jira, Git, Confluence, Docker, IntelliJ and Visual Studio Code

### **Compétences Professionnelles**

Capacité à effectuer plusieurs tâches à la fois, créativité, gestion efficace du temps, apprentissage rapide, résolution de problèmes.

**Références disponibles sur demande**