

(438) 985-5417 | kouonang2002@gmail.com | Campbellton, NB | LinkedIn |
Permis de conduire classe 5.

Développeur mobile/web polyvalent, doté d'une solide expertise technique et d'un excellent sens du relationnel. Capable de concevoir des solutions efficaces tout en collaborant avec les équipes et en accompagnant les utilisateurs avec pédagogie et rigueur.

FORMATIONS

- AEC en programmation des applications mobiles – Collège Gérard-Godin
Diplôme prévu : 15 octobre 2025
Cours et projets clés : Services Web/ SwiftUI, Machine Learning appliqué au mobile
- Diplôme en programmation mobile et applications – CCNB Bathurst
septembre 2024 – en cours | Diplôme prévu : Juin 2026
- Master en informatique – ISTD/CS2I (Cameroun)
Études incomplètes (2006 – 2008)
- Certificat professionnel en soutien TI – Google – Juillet 2023
- AWS Certified Cloud Practitioner – Octobre 2022
- Préparation certification Microsoft Azure Developer Associate – En cours
- Brevet de technicien en Maintenance informatique – ISTD/CS2I Douala
octobre 2004 – Juillet 2006 | Major national 2006

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

- Réserviste – Forces armées canadiennes : septembre 2025 – Aujourd'hui
- Projet GuestHub – Ultraspec : conception complète d'une application de gestion de visiteurs intégrant un dashboard angular, une interface iOS pour visiteurs et un backend NodeJs avec postgresSQL et prisma. septembre 2025 – présent
- Projets scolaires majeurs :
 - MailBox : développement complet d'un système web de gestion de messagerie (Backend : Nodejs/express/Mysql et interface moderne en html/tailwind Css/JavaScript)
 - ExpenseApp : application iOS construite en SwiftUI avec SwiftData intégrant gestion des images, la caméra et la géolocalisation et connectée à un backend Firebase/Firestore
 - GymApp : conception d'une application iOS interactive favorisant le partage d'activités sportives entre utilisateurs, avec intégration de la reconnaissance d'images, des notifications push et du partage de scores en ligne.
- Tutora au CCNB Bathurst : septembre 2025 – Aujourd'hui
- Technicien TI – CCNB Campbellton : février 2024 – Juin 2024
- Responsable TI – Blessing and Service, Cameroun : octobre 2022 – Janvier 2023
- Développeur FullStack – Clear Solutions, Cameroun : mai 2008 – Mai 2022
- Enseignant principal en informatique – Collège catholique Libermann, Cameroun
février 2013 – Juillet 2022

IMPLICATIONS SOCIALES

- Développeur bénévole FullStack – Carrefour Parent Enfant | Montréal, avril-décembre 2023
- Enseignant bénévole de Français – Maison de l’Amitié | Montréal, avril décembre 2023
- Auteur d’un livret d’informatique (niveau 1 à 6, utilisé dans 30 écoles à Douala)
septembre 2020

COMPÉTENCES TECHNIQUES ET LINGUISTIQUES

- Développement mobile : Flutter (Dart), SwiftUI
- Outils de gestion de versions : Git, GitHub, GitLab
- Automatisation: n8n (niveau intermédiaire) Machine Learning appliqué au mobile
- Frontend: HTML5, CSS3, Angular, Tailwind, Junit
- Langages de programmation: C++, java, C#, typescript, JS, Sql
- Backend: C#/.NET, Node.js/Express, Spring Boot, APiRest, ORM: MongoDB/sequelize/Hibernate/prisma, docker, Swagger, insomnia/postman
- Bases de données : MySQL, PostgreSQL, MongoDB, SQLite, Oracle
- Cloud: AWS (Cloud Practitioner certifié), préparation certification Azure Developer Associate
- Réseaux informatiques : LAN/WAN, TCP/IP, routage de base, sécurité
- Support technique : assistance aux usagers, diagnostic et résolution d’incidents
- Systèmes : Windows, MacOS, Linux, Android, iOS
- Langues : Français (expert), Anglais (intermédiaire)

Références disponibles sur demande.