

CONTACT

mbouandagnanga18@gmail.com

+241-746-76741 (WhatsApp)

<u>LinkedIn</u>

Libreville-Gabon

EXPERTISE

Gestion de Projet Technique
Optimisation des Performances
Développement Fullstack & Mobile
Travail d'équipe
Confidentialité
Leadership
Résolution de Problèmes &
Innovation

LANGUES PARLÉES

Français : langue maternelle Anglais : niveau intermediaire

FORMATION

CERTIFICATION WEB FULLSTACK

GOMYCODE

6 mois (2024)

FORMATION WEB FULLSTACK

IT Pour Tous
4 mois (2023)

DIPLOME D'INGENIEUR D'ETAT EN INFORMATIQUE & RESEAUX

Ecole Marocaine Des Sciences de L'ingenieur 2018 - 2023

NGOUBADJAMBO RICHARD

INGENIEUR EN INFORMATIQUE / DEVELOPPEUR WEB FULLSTACK & MOBILE

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

DEVELOPPEUR MOBILE - FLUTTER / CHEF PROJET IT

MARS 2025 - ACTUEL

AKANDA - Gabon

Responsable de la conception technique (exigences, wireframes), du développement des interfaces utilisateur Flutter, la gestion des utilisateurs et des fonctionnalités clés.

DEVELOPPEUR WEB - DRUPAL

3 MOIS

Rabat Agdal - Maroc

(2024)

En charge de la conception et de la programmation de sites, de plateformes web et de la création de nouvelles fonctionnalités et parfois d'assurer la maintenance des sites développés.

CHARGE DE CLIENTELE

2 MOIS

Casablanca - Maroc

(2023)

Responsable d'un portefeuille clients à développer, gérer et fidéliser.

CREATEUR DE CONTENU - WORDPRESS

4 MOIS

Rabat-Maroc

(2022)

Responsable de la création de contenu de sites Web pour les clients avec le CMS WordPress.

COMPETENCES

logiciels & technologies maîtrisés

- Langages de Programmation :
 - Frontend: JavaScript (ES6+), Dart (Flutter)
 - Backend: Node.js (JavaScript/TypeScript)
 - Bases de données : SQL, NoSQL (MongoDB, Firestore)
- Frameworks & Librairies (Web Frontend):
 - HTML5, CSS3 (Tailwind CSS/Bootstrap)
- Frameworks & Librairies (Mobile Flutter) :
 - Flutter (Développement multiplateforme iOS & Android)
- Bases de Données : Relationnelles :
 - MySQL, SQL Server
 - NoSQL: MongoDB, Firebase Firestore
- Outils de Versionnement :
 - Git, GitHub