



**JUNIOR
OKAWE**

DÉVELOPPEUR BACKEND

adr : Asecna Port-gentil

tél : 077168734 / 066752717

mél :

mbiadigitallearn@gmail.com

À PROPOS

Développeur Web Backend passionné par la blockchain, je conçois des solutions numériques innovantes tout en vulgarisant les technologies Web3. Curieux, autodidacte et engagé, je vulgarise ces innovations pour les rendre accessibles au plus grand nombre, notamment au Gabon. Fondateur de Mbia Digital Learn, j'allie compétences techniques, pédagogie et marketing digital pour contribuer à la transformation numérique.

EXPÉRIENCES

**De septembre 2022
à juillet 2024**

Auxiliaire de vie scolaire (AVS) / Ecole Conventionnée Française
/ Libreville

Aider les élèves dans leur vie quotidienne à l'école, soutenir leur apprentissage et leur intégration, et collaborer avec les enseignants pour favoriser un environnement d'apprentissage positif

**De avril 2023
à mars 2024**

Community manager / Light Finance / Cameroun

Responsable de la gestion et de l'animation des communautés en ligne
Créer et publier du contenu engageant sur les réseaux sociaux, interagir avec les utilisateurs, surveiller les conversations et analyser les performances des publications

Développer des stratégies pour accroître l'engagement et la visibilité de la marque sur les plateformes numériques

Depuis octobre 2023

Fondateur / Mbia Digital Learn / Port-gentil

Plateforme de vulgarisation de la technologie blockchain.

Responsable de la création et de la direction de la plateforme.

Impliqué dans la définition de la vision, de la mission et des objectifs stratégiques

Supervise les opérations quotidiennes, prend des décisions clés et représente l'organisation auprès des parties prenantes

ÉTUDES - DIPLÔMES

Bac général économique / Colbert le grand / Libreville

2025

Développement web backend / École241 / Port-gentil

COMPÉTENCES

Communication	60%
HTML	100%
CSS	60%
Javascript	60%
Node.Js , Express	80%
MySQL	80%
PHP	60%
SUPABASE	60%
FIREBASE	40%
GITHUB	80%
GIT	80%
MongoBD	80%
Création d'API REST	80%
Mise en place de systeme d'authentification JWT et session	60%