



JOEL ADZONYA

Ingénieur en Intelligence Artificielle & Développeur Full Stack

✉ joeliseeadzonya@gmail.com

📞 +228 91388762

📍 Lomé, Togo

Ingénieur en Intelligence Artificielle et Développeur Full Stack, passionné par la création de solutions numériques innovantes. Fondateur de Strive et créateur de plusieurs projets IA et SaaS (Yawo, Recom, Agriflow, E-Tontine), j'allie expertise technique, créativité et vision entrepreneuriale pour concevoir des systèmes intelligents intégrant IA, data et design fonctionnel. Autodidacte, rigoureux et orienté impact, je vise à rendre l'IA accessible et utile dans les domaines de la FinTech, AgriTech et EdTech.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

• AVRIL - JUIN 2024

Strive
Lomé, Togo

CO-FOUNDER & CEO

- Supervision et développement des projets IA (Yawo , agriflow ai)
- Développement de solution digital IA
- Gestion de projet de développement
- Déploiement de model TTS , text2text, Matching , Top-K , computer vision avec TF-Lite

• JUILLET - JANVIER 2025

HubCity - Woelab(s)
Lomé, Togo

FAB MANAGER

- Responsable formation et expert en électronique
- Focus Woebot Startup
- Gestion d'équipe
- Gestion de projet IoT
- Développement d'environnement de travail et outils collaboratif
- conception web

• AVRIL - JUIN 2024

ARAO
Lomé, Togo

IT MANAGER & DÉVELOPPEUR WEB

- Supervision du projet de transformation digitale de l'association.
- Développement de l'architecture du system d'information de l'association

• AOÛT - NOVEMBRE 2023

Deneer SARL
Lomé, Togo

STAGIAIRE DÉV WEB & MOBILE

- Participation à la conception et à la mise en place de plateformes web.
- Développement web pour des solutions IoT

PARCOURS SCOLAIRE

• 2023 - 2026

ESGIS Togo
Lomé, Togo

LICENCE EN GÉNIE LOGICIEL / IA & BD

- Mathématiques appliqué a la data science (algèbre linéaire, statistique /probabilité..)
- Etude et conception des base de donner
- conception de système d'information
- Développement web en Angular , springboot , php , java
- Développement d'application java , python

• 2020 - 2023

CEFOP-ASA
Lomé, Togo

BACCALAURÉAT

- Baccalauréat Technique
- Spécialisation Electronique

PROJET PHARS

• YAWO

YAWO — MODÈLE VOCAL AFRICAÎN TTS DÉMONTRANT LA SYNTHÈSE VOCALE CONTEXTUALISÉE LOCALE.

• SKOLLAB

SKOLLAB — PLATEFORME DE COLLABORATION ENTRE MARQUES ET CRÉATEURS DE CONTENU LOCAUX

• AGRIFLOW

AGRIFLOW — PLATEFORME D'AGRITTECH BASÉE SUR LA DONNÉE ET L'IA POUR LA GESTION AGRICOLE INTELLIGENTE.

CERTIFICATIONS

UDEMY

- Mastering AI on AWS
- AWS Certified AI Practitioner
- Python pour le Deep Learning & le Machine Learning : A à

LANGUES

Français
Anglais A2

COMPÉTENCES

- **Langages** : Python, JavaScript, PHP, Dart
- **Frameworks & Outils** : Flutter, React, Node.js, Firebase, Supabase, FastAPI, TensorFlow, scikit-learn, MySQL
- IA & Data** : Machine Learning, NLP, TTS, Recommendation, Data Visualization
- DevOps & Cloud** : AWS, Ubuntu Server, Raspberry Pi

LOISIRS

Lecture
Sport Ping pong