

# TABOUGUIA DJOKO EDDY CHRISTIAN

**DÉVELOPPEUR FULLSTACK JUNIOR** 

## CONTACT

djokodev75@gmail.com

+237 652 26 03 68

odouala new-bell

https://github.com/djokodev

in www.linkedin.com/i/djokodev

# **COMPÉTENCES**

- Maîtrise des langages de programmation suivants: HTML, CSS, PYTHON, JAVASCRIPT, JAVA
- Maîtrise des frameworks et bibliothèques : Django, React, Bootstrap, Sass
- Création d'API avec DRF
- MySQL / MongoDB / PostgreSQL
- Machine Learning, Deep Learning: Numpy, Pandas, Scikit Learn, TensorFlow, Keras
- Dataviz : Matplotlib, Seaborn
- Versioning et organisation de projets avec Git et Github

#### **LANGUES**

- Français (Langue maternelle)
- Anglais (B1)

## **FORMATION**

Brevet de technicien supérieur (BTS) en génie logiciel à l'Institut universitaire de la côte (IUC) à Douala de 2020-2022

## **PROFIL**

Développeur web fullstack, passionné par l'intelligence artificielle, l'apprentissage automatique, l'apprentissage profond et la vision par ordinateur. Alaise avec les frameworks django et react. Autonome, curieux, dynamique et organisé je donne le meilleur de moi pour rendre le travail efficace

# **EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE**

## Fulife consulting, Douala fev - avril 2023 Stagiaire

Principales responsabilités :

- Scraping de données pour des prospections commerciales
- Travailler avec un autre stagiaire sur son projet de soutenance dans lequel j'ai été charge du développement de certains modèles et d'un chatbot pour la plateforme

## KinzGroup, Douala nov - mai 2022 Stage académique

Dans le cadre de la réalisation d'un réseau social. Principales responsabilités :

- Création et gestion de la base de données NoSQL(MongoDB)
- Création du fil d'actualité et d'autres composant avec React. Redux et Sass
- · Gestion de l'authentification avec JWT

Je travaille actuellement sur deux projets personnels :

- Le développement de mon site web avec django
- Le développement d'un modèle de reconnaissance faciale avec tensorflow et keras

### **CERTIFICATIONS**

#### Udemy Mai 2023

- Formation Complète Python
- Formation complète Django
- Data Science et Machine Learning avec Python