



# Christ BANIDJE

DÉVELOPPEUR WEB & DATA / IA

- ✉ christ.banidje@epitech.eu
- ☎ +229 01 69 34 95 02
- 🌐 www.christ-banidje.netlify.app
- 📍 Abomey-Calavi

## PROFIL

Développeur Web & Data / IA passionné par la technologie et orienté solutions, avec une forte spécialisation en analyse de données, machine learning et deep learning. J'ai mené plusieurs projets académiques concrets allant de la classification de données et d'images à la conception d'API et d'applications web complètes. Mon objectif est de mettre l'IA et le développement logiciel au service de l'innovation et du développement numérique en Afrique.

## FORMATION

### CERTIFICATION EN DÉVELOPPEMENT DATA / IA

Epitech Bénin  
2025

### CERTIFICATION : INTRODUCTION À L'IA PAR LA VISUALISATION

Columbia +  
2025

### LICENCE EN DROIT PUBLIC

FADESP  
2025

### BACCALAURÉAT SÉRIE B

Jean-Michel Le Faucon  
2020

## COMPÉTENCES

- Esprit d'analyse
- Autonomie
- Capacité d'adaptation
- Travail d'équipe

### LANGUES PARLÉES

Français : langue maternelle  
Anglais : niveau professionnel  
Portugais : niveau débutant

## EXPÉRIENCE

### PROJETS ACADEMIQUES & TECHNIQUES

- ◆ **Sentiment Analysis sur des avis de films (Machine Learning)**
  - Collecte de commentaires via API Reddit et Kafka
  - Nettoyage et vectorisation des textes
  - Modèles de classification des sentiments (positif, négatif, neutre)
  - Objectif : analyser l'opinion du public sur des films
- ◆ **Classification d'images – Fashion-MNIST (Deep Learning)**
  - Conception et entraînement d'un modèle de classification d'images
  - Utilisation de TensorFlow et Keras
  - Évaluation des performances du modèle sur des données de test
- ◆ **NLP – Analyse thématique de livres (Projet Gutenberg)**
  - Nettoyage et traitement de 52 livres issus du projet Gutenberg
  - Extraction des sujets principaux et classification par thématique
  - Système de recommandation de livres par similarité de sujets
- ◆ **Exploratory Data Analysis & Prédiction**
  - Analyse des comportements d'achat de clients d'une épicerie en ligne
  - Visualisation des données et création de tableaux de bord avec Power BI
  - Prédiction des tendances d'achat à l'aide de modèles ML
- ◆ **YOWL – Réseau social d'avis en ligne**
  - Conception d'une API REST avec Laravel
  - Développement de l'interface utilisateur avec Vue.js
  - Plateforme permettant de partager des avis sur tout type de contenu Internet
- ◆ **Africafolio – Plateforme de portfolios professionnels**
  - Développement avec PHP, MySQL, Bootstrap
  - Gestion des profils professionnels
  - Intégration des paiements en ligne avec Fedapay