# AGBOYINOU ZINSOU CONSTANT



# CONTACT

- +33750708275
- @ zinsouconstanta@gmail.com

# INFORMATIONS PERSONNELLES

Date De Naissance: 23/09/1997: 28 ans

#### COMPÉTENCES

Compétences en Programmation : C/C++ , Python , PHP , API REST, Prolog , Scheme, Linux , PostgreSql , MySQL , SQLite , HTML CSS

Compétences en Gestion de versions et collaborations : GitHub , GitLab , Agile(méthodologie)

Compétences linguistiques : Français ( langue maternelle) , Anglais ( B1)

Atouts : Résolution de problèmes , Curieux , Esprit critique , Travail d'équipe , Dynamique Polyvalent

# INTÉRÊTS

Music , Lectures , Voyages

# **OBJECTIF**

Étudiant en Licence 3 Informatique, je recherche un stage de 3 à 4 mois dès mai en développement logiciel ou backend. Passionné par la conception de systèmes performants, je souhaite mettre en pratique mes compétences en Python, C/C++, PHP et SQL au sein d'une équipe innovante

# **EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE**

#### **Axeo Services**

Mars 2023 - Aujourd'hui

Agent d'entretien

Assurer le nettoyage, la désinfection et l'entretien des locaux professionnels

#### StaffMatch

Août 2023 - Aujourd'hui

Personnel de chambre (hôtellerie)

Assurer le nettoyage et l'entretien des chambres et espaces communs

Bénévolat , cours de maison ( Maths et physique), Bénin , Lyon

Depuis 2020 -Étude de maison

# ÉDUCATION

### CEG Akpro Misserete / Bénin

Baccalauréat Sciences et Techniques : Juillet 2017

#### Université d'Abomey Calavi ,Bénin

Licence Physique fondamentale: 2018 - 2022

#### Université Claude Bernard Lyon 1, France

Licence mathématiques informatique parcours informatique : 2023 - 2026

# PROJETS UNIVERSITAIRES

#### Logiciel de Traitement d'image (C/C++ et Qt)

Développement d'un logiciel complet de traitement et d'analyse d'images en C++ avec Qt

#### Jeu web interactif avec base de données

Développement d'un jeu web interactif en HTML/CSS/Python avec PostgreSQL, intégrant la gestion des joueurs, scores, classements et statistiques en temps réel.

# API REST de gestion des notes universitaires (FastAPI – Python Backend )

Développement d'une API REST complète en Python (FastAPI) pour la gestion universitaire avec authentification JWT, rôles, calcul des moyennes et génération automatique de bulletins PDF.