

## APPRENTI INGÉNIEUR INFORMATIQUE À L'UTC-RECHERCHE ALTERNANCE DE 36 MOIS

Cheikh Ali Abdoul-Anziz



- +33 6 95 83 08 02
- cheikhaliabdoulanziz13@gmail.com
- Portfolio
- Mobilité nationale

### FORMATION

CYCLE INGÉNIEUR-GÉNIE INFORMATIQUE 2025-2028

Matières : intelligence artificielle, machine learning, méthodes statistiques, Conception de bases de données relationnelles et non relationnelles, Algorithmique et structure de données....

CLASSE PRÉPARATOIRE

2021-2022

POLYTECH LYON 1

Matières : programmation web et orientée objet, Physique, Chimie, Algèbre et Analyse. LICENCE INFORMATIQUE PARC INFO-MATH 2022-2025

UNIVERSITÉ CLAUDE BERNARD LYON 1

Matières: Base de données relationnelle, Programmation web et orientée objet, Algorithmie et structure de données, Statistique, Analyse combinatoire, Algèbre ....

BACCALAURÉAT GÉNÉRAL-MENTION BIEN 2018-2021

LYCÉE DE SADA – MAYOTTE

Spécialités : Mathématiques, Anglais monde contemporain et Physique-chimie

#### **PROJETS**

#### **JEU PIRATE DEFENSE**

OUTILS: C++/FORGE/GIT/SFML

- Programmation orientée objet avec C++
- Travaille en équipe
- Management Agile

#### **JEU D'ÉCHECS ET DE DAMES**

OUTILS: JAVA/SWING/**GITHUB**/GIT

- Programmation orientée objet avec Java
- Autonomie
- implémentation d'une IA à profondeur 1

## **EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES**

**BÉNÉVOLE** 2021-2024

ASSOCIATION ÉTUDIANTE D'OUTRE-MER

- Prise de parole en public pour présenter l'association aux nouveaux bacheliers lors des cérémonies de remise des prix organisées par les communes de Mayotte.
- Planification d'activités

**INTÉRIMAIRE**Mai - Août 2023 et 2024
ATELIER DU FROMAGE-CORBAS

- **Gestion du temps** pour assurer les quotas de production.
- Adaptabilité aux variations de la production.

# LANGUAGES DE PROGRAMATION /OUTILS

- Python
- Jupyter Notebook
- SQL
- Figma pour le prototypage
- C++
- GITHUB
- U++Java
- GIT
- JavaScript
- Bootstrap
- HTML/CSS
- Word/Excel/PowerPoint

#### LANGUES

• Français : langue maternelle

• Shimaoré : langue maternelle

Anglais : B2Espagnol : A2