- ✓ sorbosamba93800@gmail.com
- 06 16 47 91 03
- ★ 7 Rue Jean Perrin,
 92230 Gennevilliers
- ## 21 ans
- **E** PERMIS B
- A Véhicule personnel

LANGUES

Anglais niveau B2

Espagnol niveau B1

ATOUTS

Travail d'équipe

Polyvalence

Gestion du temps

Autonomie

Sens de l'initiative

Persévérance

CENTRES D'INTERÊTS

Boxe Thaïlandaise

Skarbowsky Gym Paris (1an)

Football

Pratique Réguliere (Loisir)

Natation

Pratique Régulière (Loisir)

Randonnée

Pratique régulière en montagne (Loisir)

Bénévolat "Emmaüs"

- Distribution de colis alimentaires
- Distribution de produits de 1èrenécessité
- Collecte de vêtements non utilisés

Samba SORBO

Développeur d'applications

Développeur d'applications en alternance, avec une expérience sur des projets variés.

Diplômes et Formations

BUT Informatique

Depuis septembre 2022 Université Sorbonne Paris Nord Villetaneuse

DUT Obtenu en 2024

Projets Réalisés:

- Création d'un Chatbot IA spécialisé auto/mécanique Python, RAG, LLM
- **Développement d'une application IA** de prédiction d'âge et genre *Python, Deep Learning, CNN*
- **Développement d'une API Météo** API REST pour données météo .NET C#, API REST
- **Développement d'une application de tirage loto** Gestion de jeux et statistiques *Python, SQLite, Flask*

Baccalauréat Général

De septembre 2021 à septembre 2022 Lycée Germaine Tillion Le Bourget Spécialités : Numérique et Sciences Informatique / Mathématiques

Expériences professionnelles

Développeur d'applications (en alternance)

Depuis septembre 2023 Edvance Montrouge

- Analyse des besoins de développement des groupes métier
- Développement et mise à jour des outils PML, C#, pour plusieurs projets et maquettes (PDMS / E3D)
- Test et validation des outils
- Accompagnement des utilisateurs dans la prise en main des outils

Employé polyvalent

De novembre 2021 à novembre 2024 Pizza Time Gennevilliers

- Encaissement de la clientèle, comptage du fonds de caisse, clôture journée.
- Accueil des clients, prise des commandes.
- Livraison à domicile.

Compétences Techniques

Programmation : Python, JavaScript, SQL, C#, TypeScript, notions en PML (Aveva)

Gestion de base de données : SQLite, PostGreSQL, MongoDB

Environnement: Git, Docker, Jupyter

Bureautique et diverses : Maîtrise du pack Microsoft Office (Excel, Word,

PowerPoint), UML