

Oshoffa Jordan

Contact

0651813300
etudejordan24370@gmail.com
Montfermeil

Langues

- Anglais B2
- Espagnol A2

Compétences

- Python, SQL, Java, HTML
- Systèmes d'exploitation : Windows, Linux
- Outils & logiciels : VS Code, Thonny, Spider, Eclipse

Atout

- Esprit d'équipe
- Autonomie
- Sérieux et organisé

Loisirs

- Jeux vidéo de stratégie et de réflexion
- Sport : boxe, foot
- Dessin et création graphique

Apprenti en BUT Informatique à l'IUT de Champs sur Marne

Profil

Je recherche un contrat d'apprentissage de 2 ans en alternance (1 semaine/1 semaine), en adéquation avec ma formation universitaire, afin d'acquérir de l'expérience et développer mes compétences techniques en informatique et électronique.

Éducation

• **BUT Informatique – Université Gustave Eiffel 2024 - 2027**

Acquisition de compétences en développement logiciel, bases de données et gestion de projets informatique.

Spécialisation en systèmes numériques et programmation. Approche pratique de l'informatique et de l'électronique à travers des projets concrets.

• **Baccalauréat Sciences et Technologies de l'industrie et du Développement Durable**

Lycée René Cassin Le Raincy-2024

• **Brevet d'Initiation Aéronautique (BIA)**

Lycée René Cassin Le Raincy-2024

Notions de mécanique du vol, navigation et météorologie aéronautique

Projets scolaires

• **Conception d'un jeu Tetris**

Programmation en Python avec une approche orientée objet
Implémentation d'un système de sauvegarde et de gestion des scores.

• **Conception d'un mini portail automatisé**

Utilisation d'Arduino pour la gestion du portail.
Programmation des capteurs et des moteurs pour une automatisation fluide.

Expérience professionnelle

• **Vendeur en supermarché (2024)**

Accueil et conseil des clients.
Gestion des stocks et mise en rayon.
Travail en équipe et respect des consignes de sécurité.

• **Aide aux devoirs**

Développement de la patience, de la pédagogie et de la capacité à vulgariser les connaissances.
Suivi de la progression et adaptation du rythme à chaque élève.