

LEFAUCHEUX Nathan

Développeur Intégrateur Junior

19 ans

Assidu

Sérieux

Motivé

✉ nathanlefauchaux@gmail.com ☎ 06 33 23 18 80

📍 31 Boulevard Vauban, 78280 Guyancourt, France

.IPSSI
GRANDE ÉCOLE D'INFORMATIQUE

À la recherche d'un stage non rémunéré du 8 mai au 28 juin 2023

EXPÉRIENCE

Création d'une entreprise fictive

IPSSI - Depuis octobre 2022 - Projet étudiant



- Création de site web via VS code (HTML, CSS)
- Création d'une base de données avec Merise/MySQL
- Création d'une machine virtuelle avec Virtual Box (Linux, Windows, Debian, Ubuntu)

Préparateur de Commande

E.Leclerc - Août 2022 à octobre 2022



- Préparer et livrer les commandes des clients
- Mise en rayon de produits surgelés, produits frais et équilibrer l'approvisionnement

Manutentionnaire

FedEx - Juin 2022 à juillet 2022



Charger / décharger le matériel dans le camion

Eco-animateur du Tri

ecoGESTIK - Février 2022 à mai 2022



- Indiquer les modifications apportées au tri
- Changer les étiquettes sur le tri sélectif / répertorier les étiquettes posées
- Rencontrer le public afin d'accroître leur sensibilisation à l'environnement

Projet scolaire

Lycée Benjamin Franklin - 2020 à 2021

- Mise en œuvre d'un projet de drone (capteurs, fonctionnement) via le logiciel SolidWorks
- Utilisation de cartes Arduino pour la programmation des capteurs

FORMATION

BTS SIO option SLAM

IPSSI SQY - ÉCOLE D'INFORMATIQUE WEB ET DIGITAL MARKETING

Octobre 2022 à juin 2024

BAC STI2D spécialité SIN

LYCÉE BENJAMIN FRANKLIN

Septembre 2020 à juin 2021

COMPÉTENCES

Langage de programmation

- HTML ★★★★★
- CSS ★★★★★
- Python ★★☆☆☆
- PHP ★★☆☆☆

Base De Données

- MySQL ★★★★★
- Merise ★★★★★

Logiciels

- Office ★★★★★
- Visual Studio code ★★★★★
- Git ★★★★★
- Virtual Box ★★★★★

Diagramme

- GANTT ★★★★★
- Cas d'utilisations ★★★★★
- Exigences ★★★★★

Systèmes d'exploitation

- Windows ★★★★★

Auto-formation

Global exam / LinkedIn Learning

LANGUES

- Anglais ★★★★★
- Espagnol ★★☆☆☆

CENTRES D'INTÉRÊT

Divers

- Rugby
- Jeux vidéo
- Romans graphiques