



JASPER PETIT

ETUDIANT EN INFORMATIQUE

PRESENTATION

Actuellement en première année de BUT Informatique à l'Université Sorbonne Paris Nord, je suis à la recherche d'une expérience professionnelle (alternance ou stage) afin de développer mes compétences et appliquer mes connaissances. Etudiant volontaire et compétent, je serai ravi de rejoindre votre entreprise.

- Rythme d'alternance : 2 semaines en entreprise / 2 semaines à l'IUT
- Stage : janvier 2026

DIPLOMES ET FORMATION

● Bachelor Universitaire de Technologie (BUT) Informatique 2024 - Aujourd'hui

Université Sorbonne Paris Nord

- Apprentissage de multiples langages de programmation
- Travail sur les différents aspects de la vie en entreprise et de l'entrepreneuriat
- Réalisation de travaux seul et en groupe
- Présentations et soutenances orales

● Baccalauréat General || Mention assez bien 2021 - 2024

Lycée Jean-Jacques Rousseau, Montmorency

- NSI (Numerique Science Informatique) || 20 à l'épreuve pratique
- Anglais
- Mathématique

● Certification Cambridge || Certification d'anglais 2024

- Niveau C1 en expression écrite
- Niveau B2 en compréhension orale, écrite & expression orale

● Certification PIX || Certification des compétences numériques 2024

PROJETS

- **Python** : Réalisation de projets variés, tels que la création d'un jeu et le développement d'un programme simulant les algorithmes d'un réseau social

Compétences impliquées : Python

- **Base de données** : Conception, optimisation et gestion d'une base de données sur PostgreSQL

Compétences impliquées : AGL & SQL

- **Recueil de besoins** : Travail par groupe de 8 qui consistait en une collecte d'informations sur les problématiques présentes dans l'IUT et y apporter des solutions.

Compétences impliquées : Google Forms, rédaction, gestion des priorités & travail en équipe

Coordonnées

- ☎ +33 6 86 86 43 38
- ✉ jasper.petit27@gmail.com
- 🏠 Montmorency (95)

Langues

Français : Maternelle
Anglais : B2
Espagnol : A2

Compétences Techniques

- **Programmation** :
Python, Java, HTML & CSS
- **Base de données** : AGL (Atelier de Génie Logiciel), Looping & SQL
- **Pack Office**
- **Connaissance approfondie de l'architecture d'un ordinateur**

Soft Skills

- Esprit d'analyse
- Planification & répartition des tâches dans une équipe
- Autonomie dans la gestion des tâches

Qualités

Assiduité
Créativité
Adaptabilité

Centres d'intérêts

Lecture
Cuisine
Jeux-vidéo