BENOIT BRUNEL

ETUDIANT EN INFORMATIQUE RECHERCHANT UN EMPLOI SAISONNIER



06 49 41 24 58



benoit.brunel28@gmail.com



Groslay



Permis B

PROFIL PERSONNEL

Actuellement Étudiant en deuxième année de BUT Informatique ayant une grande capacité d'organisation, prise d'initiative ainsi qu'une grande autonomie. Je serai ravi d'acquérir une nouvelle expérience à l'aide de votre entreprise.

SAVOIR-ETRE

- Autonomie
- Polyvalence
- Capacité d'adaptation
- Sens de l'organisation
- Gestion de projet

SAVOIR-FAIRE

- Développement et programmation (python,java,JavaScript)
- Développement web (HTML, CSS)
- Outils et environnements de développement (Github, VS code)
- Systèmes d'exploitation (linux, windows)

LANGUES

- Anglais B2
- Espagnol B2

CENTRES D'INTÉRÊTS

- Tennis de table (pratique régulière)
- Voyage

FORMATION

2023 - 2026 :

- Etudiant en BUT informatique (en cours)
 - Première années validée
 - IUT de Villetaneuse. Université Sorbonne Paris Nord

Juin 2023:

- Baccalauréat Technologique STI2D option Système d'Information Numérique
 - Mention Bien
 - Lycée Maryse Condé, Sarcelles

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Août 2024 :

Emploi saisonnier dans le service RH de la mairie D'Arnouville.

Janvier 2020 :

Stage d'observation 3ème à la police municipale d'Arnouville

PROJETS / SAE

• Recueil de besoins :

Création d'un site internet pour un client tout en respectant un cahier des charges. J'ai du écouter et comprendre le besoins du Client. Utilisation des langages HTML et CSS pour la création du site.

• Développement d'une application

Projet en binôme afin de développer une calculatrice permettant de faire des additions, soustractions, multiplications et divisions sur des nombres ou des expressions en JAVA.

• Réalisation d'une voiture télécommandée et autonome

Travail en équipe . J'ai été chargé de la création d'un code en C++ à l'aide d'un microcontrôleur ARDUINO pour rendre la voiture autonome. Utilisation de capteur d'obstacle.