



Bastien PIERRE

Etudiant en 2e année d'école préparatoire
d'informatique en pédagogie active

À propos de moi

Passionné par l'informatique depuis plus jeune, mon but est d'apprendre et pouvoir réaliser des projets complets et utiles dans ce même domaine. C'est dans ce contexte que je recherche un stage sur la période d'avril 2025 à juillet 2025



07 81 44 96 35



bast.pierre@outlook.fr



[linkedin](#)

Compétences

- Langage informatique:
 - C#, C++, C, python, PHP, Html, SCSS, CSS, Javascript, Dart, Flutter, NoSQL
- Usage d'outils:
 - VS code, Visual Studio
 - Git/Github
 - Packet Tracer, WireShark
 - Outils Azure
 - Linux, Windows
- Création d'applications mobile et desktop

Langages

- Français (natif)
- Anglais (B2)
- Allemand (A2)

Experiences

Freelance Montage Vidéo

2021-Maintenant

Réalisation de missions de montage vidéo et prospection avec les clients.

Stage à la Société Générale - Paris

2019

Observation des services cybersécurité, développement, trading et support.

Formations

CESI école d'ingénieurs

2023-2028

Etude d'ingénieur informatique.
Spécialisation future en Intelligence Artificielle

Diplômé, avec mention, bac général

2023

Spécialités Maths, et Sciences informatiques

Projets

Développement d'une station météorologique

Utilisation d'arduino, C++, C, création de diagrammes et optimisations de bibliothèques. Mise en place d'une station météorologique complète, avec rapport régulier.

Outil de cryptage et décryptage d'une onde

Utilisation de python, cryptage RSA et de l'outil visual studio. Le but est de créer une onde crypté et un capteur d'onde décrypteur, le tout en RSA.

Création d'un jeu de la vie

Utilisation de C++, SFML et Visual studio. Réalisation d'un jeu de la vie avec interface graphique

Réalisation d'une plateforme de recherche de stage

Utilisation de Html, CSS, JS, PHP. Réalisation d'une plateforme WEB liée à une base de donnée pour chercher des stages

Projet annexe

BDE CESI Reims

Vice président du bureau des élèves. Responsable de la mise en place d'avantages et d'activités pour les étudiants.