

JULIEN HUANG

étudiant de georgia tech en ingénierie aérospatiale

Après avoir obtenu mon diplôme à l'ENSEEIH, j'ai souhaité mettre à profit ma créativité et mon sens de l'innovation en rejoignant une entreprise du secteur aéronautique.

PROJET

Juin-Août 2024
HUST

Stage de recherche

- 3D Graphics: NeRF, Gaussian Splatting, Scaffold-GS, Spacetime.
- C++ Programming

Juin-août 2023
Fuyao Group

Expérience de stage

- Recherche et analyse des normes GDPR et ISO/IEC

2022 - 2025
ENSEEIH

Projet

- Résolution de problèmes
- Travail d'équipe
- Rédaction de rapports
- Programmation

2020-2022
Classe
préparatoire

Projet scientifique

Efficacité des masques chirurgicaux

- Gestion de projet
- Codage des capteurs
- Traitement des données

EDUCATION

2025 - 2026

Georgia Institute of Technology, Aerospace Engineering

2023 - 2025

École d'ingénieurs ENSEEIH, Toulouse
Ingénierie des sciences du numérique

2020 - 2022

Lycée Saint-Louis, Paris
Classe préparatoire MPSI-PSI

COMPÉTENCES

Langage de codage

C, Python, Matlab, SQL, Java, Ada, Julia

Logiciel

Visual Studio Code, Eclipse, Matlab, SolidWorks, PhotoShop, Procreate, Sony Vegas Pro

PROFILE

E-mail

julienhuangg@gmail.com

Téléphone

+33 (0)6 66 67 76 20

Nationalité

Français

LANGUAGES

Français

Anglais B2+

Chinois

LOISIRS

Dessin (portrait réaliste)
Jeux vidéo coopératifs
Anime/Manga/Manhwa

VOYAGE

Fuzhou, Chine
Wuhan, Chine
Barcelone, Espagne

E-Portfolio:

<https://juleelee.github.io/>

Linkedin :

<https://www.linkedin.com/in/julien-huang-747768251/>