



Victorien THOMAS

Etudiant

Deuxième année de cycle ingénieur

FORMATION

IPSA Paris

Deuxième année de cycle ingénieur en
Aéronautique et Spatial

LANGUES

- Français - langue natale
- Anglais - B2 (830 TOEIC)
- Espagnol - B2 (6 mois en Colombie)

COMPETENCES

- Catia
- Blender
- Python
- Matlab

COORDONNÉES

+33 640227176

victorienthomas71@gmail.com

148 rue des Gandelins, 71870

PORTFOLIO

Pour plus d'informations, veuillez
ouvrir ce lien :

<https://portfolio-phi-smoky-55.vercel.app/>

EXPERIENCE

Agence Spatial Européenne (ESA)

Stage - 6 semaines - 2024

Réalisation de missions techniques à l'Agence Spatiale Européenne, en autonomie et en équipe, dans le cadre de projets techniques du secteur spatial.

Schneider Electric

Job Etudiant - 1 mois - 2023

Découverte du milieu industriel et des processus de production. Travail en équipe sur des missions de contrôle qualité, avec une attention particulière portée à l'organisation.

Gestion d'association

Association - Trésorier - 2023-Aujourd'hui

Gestion financière de l'association et participation à la coordination des équipes. Développement de compétences en gestion de projet, communication et travail collaboratif.

COMPETENCES

Modélisation 3D

Maîtrise des logiciels Blender et Catia, acquise à travers les études, les stages et l'association.

- Modélisation d'un aéroport sur Blender
- Conception d'un Orbital Propellant Depot sur Blender
- Conception d'un châssis de Formule 1 et d'un palonnier d'avion sur Catia

Programmation

Connaissance en codage Python, Arduino, C/C++, Matlab et VHDL