



# 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://portfolio1-umber-beta.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