

Victorien THOMAS

ÉTUDIANTDeuxième année de cycle préparatoire

intégré

Expérience

Schneider Electric

Pendant un mois, j'ai eu l'opportunité de travailler au sein de cette entreprise. Cette première expérience professionnelle m'a non seulement permis de découvrir le monde du travail, mais également de renforcer ma compréhension de l'importance du travail en équipe.

Gestion d'une association

Je suis actuellement vice-trésorier et chef du pôle construction de l'association IPSA F1.

Ce rôle m'aide à perfectionner mes compétences en gestion et en collaboration au sein d'équipes, tout en favorisant une communication harmonieuse et en mutualisant les idées et efforts de chacun pour atteindre les objectifs.

Stage chez météo France

Ce stage a constitué mon premier pas dans le monde professionnel.

Études

Lycée Lamartine

Bac Général 09/2019 - 07/2022

IPSA Paris

Ecole d'ingénieurs aéronautique et spatiale 09/2022 - Actuellement

Compétences

Modélisation 3D

Grâce à mes études et à mon engagement associatif, je possède une maîtrise avancée dans l'utilisation de logiciels tels que Blender et Catia (Dassault Systèmes). J'ai notamment réalisé la modélisation d'un aéroport sur Blender, ainsi que la conception d'un châssis de Formule 1 et d'un palonnier d'avion sur Catia.

Programmation

J'apprends différents langages, tels que Python, afin d'être capable de développer différents types de logiciels.

Coordonnées



06 40 22 71 76



victorienthomas71@gmail.com



148 rue des Gandelins, Hurigny, 71870

Compétences

Catia



Blender



• Python



Langues

- Français (langue natale)
- Anglais B2
- Espagnol A2-B1

