



GEORJON Thomas

Adresse e-mail : thomas.georjon@icloud.com

Téléphone : (+33)7 83 52 70 60

Date de naissance : 30 décembre 2003

Statut étudiant : Étudiant en ingénierie généraliste – 5^e année

Domicile : Le Chesnay, France

À PROPOS DE MOI

Étudiant en 5^e année à l'EPF, école d'ingénieur généraliste avec spécialisation en ingénierie de la santé. Formation polyvalente en sciences de l'ingénieur, data, mécanique et gestion de projet. Dynamique, adaptable et sportif, je recherche un stage d'ingénieur dès février 2026 pour mettre en pratique mes compétences techniques au sein d'une équipe.

EDUCATION

École d'ingénieurs EPF

- Cycle ingénieur généraliste (Master 2 en cours)

Cachan, France

Septembre 2021- Présent

Lycée, Jules Ferry

- Baccalauréat

Versailles, France

juin 2021

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

LouisVuitton

Hôte d'accueil

Paris, France

Juin 2025-Juillet 2025

PT. HAPETE

Stagiaire – Conception Assistée par Ordinateur (CAO)

Surabaya, Indonésie

Septembre 2024-Décembre 2024

Balenciaga

Hôte d'accueil

Paris, France

Juin 2024-Juillet 2024

Auxiliaires des Aveugles Association

Bénévole – Association pour personnes malvoyantes

Paris, France

Juin 2023-Juillet 2023

Stellantis

Stagiaire – Opérateur sur ligne de production

Poissy, France

Juin 2022-Juillet 2022

EXPERIENCES DE PROJETS SCOLAIRES

Projet d'orthèse connectée

(catia, matlab,Python)

Cachan, France

Janvier – Juin 2025

- Conception et développement d'une orthèse connectée pour améliorer la rééducation des patients
- Intégration de capteurs et suivi des mouvements pour fournir un retour en temps réel.
- Collaboration en équipe pour optimiser l'ergonomie, la précision et la fiabilité du dispositif.

Projet AVE César – Amélioration de la césarienne

Cachan, France

Septembre 2025– en cours

- Analyse des besoins cliniques et réflexion sur des solutions pour faciliter la procédure de césarienne.
- Conception d'idées pour améliorer la bonne technique de césarienne.
- Collaboration avec des hôpitaux et des chirurgiens pour valider les concepts.

INFORMATIQUE / OUTILS

- **Programmation / Data** : Python, MATLAB, VBA
- **Data / Business Intelligence** : Power BI
- **Conception / CAO** : SolidWorks, CATIA
- **Bureautique & Création** : Microsoft Office (Word, PowerPoint, Excel), Canva

LANGUES

- **Français** : langue maternelle
- **Anglais** : 1A niveau intermédiaire B2+ (Linguaskill : 178)
- **Espagnol** : niveau intermédiaire