



INFORMATIONS PERSONNELLES



46 Rue Thiers
38000 GRENOBLE



06.60.09.52.09



foricher.matteo@gmail.com



[Mattéo Foricher](#)

COMPÉTENCES

CAO

SOLIDWORKS, ONSHAPE, WORKBENCH:

Divers projets scolaires depuis 7 ans, simulations RDM et élasticité

ONSHAPE:

Modélisation d'une éolienne pour la randonnée

RHINO 7 - GRASSHOPPER:

Modélisation pour impression d'une hydrolienne par technologie WAAM

LOGICIELS

Z-SUITE:

Impression 3D

STRATOCONCEPT:

Stratoconception

SIMAPRO:

Détermination de l'empreinte carbone d'un smartphone

PROGRAMMATION

PYTHON:

4 ans d'apprentissage

LANGAGE C:

Résolution de problèmes scientifiques

LANGAGE R:

Data mining, Analyse de base de données

LANGUES

FRANÇAIS

ESPAGNOL: Niveau B1

ANGLAIS: Niveau B2/C1

Mis en application lors de différents voyages et en projets avec des étudiants étrangers

MATTÉO FORICHER

Actuellement en deuxième année d'école d'ingénieur (Bac+4) à l'ENSE³ - INP Grenoble, je recherche un stage d'assistant ingénieur dans le domaine du Génie industriel pour une durée de 4 à 6 mois à partir de Juin 2023.

FORMATION

2021 - **Grenoble INP-ENSE³, filière Ingénierie De Produit**

2023 Techniques de bureau d'études, Calcul de structure, Fabrication, Innovation, Fabrication hybride, Prototypage, Représentation de produit. Filière commune à Grenoble INP-Génie industriel

2019 - **Classe Préparatoire scientifique PTSI / PT**

2021 LYCÉE LA CROIX-ROUGE BREST

Sciences industrielles, Mécanique, Dessin industriel, Résistance des matériaux, Physique-chimie, Mathématiques.

2019 **Baccalauréat S, Spécialité Sciences de l'ingénieur**

Mention Très Bien

LYCÉE LA CROIX ROUGE BREST

EXPÉRIENCE

juin 2022 **Opérateur de fabrication - SIEBEC (filtres, pompes et solutions de traitement des liquides pour l'industrie)**

juil. 2022 Opérations de moulage et tournage de pièces plastiques et métalliques sur machines à commande numérique, ainsi que soudure par ultrason et ajustage.

Magasin: Travail en équipe. Approvisionnement des pièces aux différents ateliers de l'usine, signalement d'anomalies dans le stock, réalisation d'inventaires.

juil. 2019 **Équipier polyvalent - McDonald's**

août 2019 Prise et préparation de commandes, caisse, relation client, service à table, entretien du restaurant. Postes demandant de travailler simultanément sur plusieurs tâches.

CENTRES D'INTÉRÊTS

Sports

- Handball: 7 ans dont niveau régional
- Longboard depuis 8 ans (bénévole pour la sécurité lors d'événements)

Bureau International des Étudiants de Grenoble INP

Organisation et bénévolat lors d'événements pour l'accueil des étudiants étrangers et leur intégration au sein du groupe d'écoles.

Musique

Production de musique assistée par ordinateur en tant que loisir

Objet : Demande de césure pour l'année scolaire 2023-2024

Madame, Monsieur,

Je souhaite réaliser une année de césure à l'issue de ma deuxième année du cursus ingénieur à Génie Industriel afin d'effectuer deux stages d'assistant ingénieur de 4 à 6 mois.

Mon objectif est dans un premier temps de perfectionner mes compétences techniques et acquérir de l'expérience en entreprise. Ceci me permettra d'avoir un CV avec une expérience professionnelle plus importante et donc, je pense, un profil plus intéressant pour les recruteurs lorsque je chercherai un PFE. Je pense que c'est un moyen d'augmenter mes chances d'obtenir un PFE qui me plaira. Cela me permettra aussi de continuer à affiner mon projet professionnel en voyant ce qui me plaît ou non dans les différentes tâches à accomplir.

Dans un second temps, je souhaite faire un des deux stages dans un autre pays Européen. Cela me permettra d'abord de perfectionner mon anglais et possiblement mon espagnol tout en découvrant une nouvelle culture. Ce sera l'occasion de me confronter à une vision et une culture différente de l'entreprise. Ce sera également une expérience valorisante sur mon CV pour me démarquer et montrer que je suis capable de travailler dans un environnement international.

Ce sont donc ces raisons qui me poussent à faire une demande d'année de césure pour la prochaine année scolaire.

J'ai hâte de travailler dur pour des projets concrets et d'apprendre des compétences pratiques que je pourrai appliquer dans ma future carrière.

Sincèrement,

Mattéo Foricher

