

GABRIEL MILLET



Recherche d'un stage de fin d'études d'ingénieur à partir de février 2025

COORDONNÉES

- ☎ 06 02 03 91 11
- ✉ gabrielmillet3@gmail.com
- 📍 23, rue François Bonvin
75015 Paris

PROJETS

Projet associatif HydroVinci

2023-2024 : participation à la MATE ROV Competition, conception d'un sous-marin autonome

2022-2023 : construction et amélioration d'un bateau pour participer à l'Energy Boat Challenge de Monaco

TIPE

Étude de l'usure de semelles de chaussures de course à pied en éthylène-acétate de vinyle

LANGUES

- Anglais - Niveau B2+, TOEIC : 840
- Allemand - Niveau B1

COMPÉTENCES

- Pamcrash, ANSA Pre-processor et Metapost
- Solidworks et 3DExperience
- Ansys et Abaqus
- Analyse par éléments finis et analyse structurelle
- Matériaux et comportement
- Résistance des matériaux
- Formation softskills
- Python, JavaScript, PHP, SQL, Kotlin et XML
- HTML/CSS et Wordpress
- Permis B

FORMATION

- **Ecole d'ingénieurs**
2024-2025: Semestre à l'étranger à STUST (Southern Taiwan University of Science and Technology) – M2
Ingénierie mécanique
2023-2024 : 4ème année à l'ESILV (Ecole Supérieure d'Ingénieurs Léonard de Vinci) - Paris La Défense
Modélisation et mécanique numérique
2022-2023 : 3ème année à l'ESILV
Formation généraliste
- **Classes préparatoires**
2020-2022 : classes préparatoires de PTSI-PT
- **Lycée**
2020 : baccalauréat S mention très bien
Brevet d'Initiation Aéronautique

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

- **Stage de 5 mois chez Renault Group**
2024 - développement d'un modèle de calcul crash latéral sous-système
- **Freelance chez Malt**
Actuel - développeur python : création de bots et bases de données
- **Stage chez montasdebois**
2023 - développement d'une application Android intégralement
- **Cours de piano**
2022 - 2024 : 2 à 4 élèves
- **Ouvrier agricole chez un viticulteur**
été 2020
- **Serveur au bar d'un camping**
été 2021 et 2022

LOISIRS

Course à pied | Piano | Ski | Surf | Voyages