

Majdi GHORBEL

Élève ingénieur généraliste



majdighorbel420@gmail.com



in <u>majdi-ghorbel</u>



majdighorbel420-ai.github.io/Mon-Portfolio/

06 13 78 89 45

24 Place Léonard De Vinci 10430 ROSIERES PRES TROYES

Recherche d'un stage de fin d'études de 6 mois à compter de Février 2026

Étudiant en 5éme année en design industriel durable, je suis à la recherche d'un stage de fin d'études me permettant d'appliquer mes compétences en conception et innovation. Passionné par l'innovation et la conception, je suis à la recherche d'une expérience qui me permette d'allier technique, créativité et esprit d'équipe. J'aime relever de nouveaux défis et apprendre en contribuant à des projets à impact réel.

FORMATION

Majeur en Design Industriel Durable (deux semestres d'échanges)

EPF école d'ingénieur 2025 - Présent

Ingénierie en génie mécanique

Institut International de technologie de Sfax

2023 - 2025

Licence en génie mécanique

Institut des études technologique de Sfax (ISET)

2020 - 2023

Baccalauréat science technique

Lycée Fadhel Ben Achour 2019-2020

COMPÉTENCES

Solid-Works / AUTOCAD / ISIS / Visio / Rhino 3D / Blender / PrusaSlicer / Microsoft Office / Matlab

LANGUES

- Arabe (langue maternelle)
- Français (DELF-B2)
- Anglais (P-E-T B1)

SOFT SKILLS

Communication / Travail en équipe / Organisé / Curieux / Dynamique / Fiabilité / Gestion du temps

CENTRES D'INTÉRÊT

- Pratique de football et de pingpong.
- Voyage.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Stagiaire Dessinateur

06/2025 - 08/2025

Société : SPAL (Société Parisienne d'Aluminium)

Missions:

- Conception 3D de structures métalliques et menuiseries aluminium (portes, fenêtres, garde-corps, etc.) sous SolidWorks et AutoCAD
- -Élaboration des mises en plans pour la fabrication et la pose
- -Prise en compte des normes techniques et des contraintes de fabrication

Stagiaire Concepteur 3D

08/2024 - 01/2025

Société: OEM Engineering

- Conception de modèles en 3D des machines spéciales pour le tri de déchets et réalisation de plans 2D en utilisant le logiciel Solid-Works et ZW-CAD

Stagiaire bureau d'étude

01/2024 - 07/2024

Société : Techno confort

Missions:

- Conception de modèles en 3D de meubles et réalisation de plans 2D en utilisant le logiciel Solid-Works.
- Programmation de la défonceuse numérique à l'aide du logiciel AlphaCam.
- Suivi de la production à l'aide d'un système ERP.

Stagiaire technicien maintenance Société : GMI Pneumatique

07/2023 - 12/2023

Missions:

- Réparation et entretien des compresseurs à vis et à piston, ainsi que réparation et entretien des vérins pneumatiques et hydrauliques.
- **Installation** de circuits d'air comprimé et de chambres des compresseurs.

Stage de fin d'étude

02/2023 - 06/2023

Société: MGSM

Missions:

- Etude et conception du Convoyeur Semi-Automatique des Panneaux.

PROJETS ACADÉMIQUES

Conception et maquettage d'une draisienne et de sa liaison pivot (échelle 1:1)

- Réalisation d'une maquette fonctionnelle de draisienne en carton.
- Étude des proportions, volumes et contraintes mécaniques de la draisienne.
- Conception et fabrication d'une liaison pivot à l'échelle réelle avec matériaux nobles (hors carton).
- Mise en œuvre de solutions constructives adaptées à un prototype robuste et réaliste.