



0033 6 13 78 89 45



24 Place Léonard De Vinci  
10430 ROSIERES PRES TROYES



majdighorbel420@gmail.com



[majdi-ghorbel](#)



25 avril 2001, Sfax



# Majdi Ghorbel

## Etudiant en 5ème année majeur design industriel durable

Étudiant 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 les solutions techniques respectueuses de l'environnement, je souhaite contribuer activement aux projets tout en développant mon savoir-faire professionnel. Disponible à partir de Février 2026 pour une durée de 6 mois.

### ÉDUCATION

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

EPF école d'ingénieur

2025 - Présent

#### Ingénierie en génie mécanique

Institut International de technologie (IIT)

2023 - 2025

#### Licence en génie mécanique

Institut des études technologiques de Sfax (ISET)

2020 - 2023

#### Baccalauréat science technique

Lycée Fadhel Ben Achour

2019-2020

### SOFT SKILLS

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

### COMPÉTENCES

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

### CERTIFICATS

- Anglais au niveau B1 (09/2014 - 07/2017)  
certificat du consulat britannique
- Delf -B2 (08/2024)

### LANGUES

- Arabe (langue maternelle)
- Français (DELFB2)
- Anglais (P-E-T B1)

### 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

### Société : OEM Engineering

08/2024 – 01/2025

#### Missions :

- 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

### Société : Techno confort

01/2024 – 07/2024

#### 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.

### 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.

### Stage perfectionnement

Février 2022

**Société : Les Couscouseries Du Sud**

#### Missions :

- Effectuer des tâches de maintenance en service électrique et mécanique.

### Stage initiation

Juillet 2021

**Société : COGITEL**

#### Missions :

- Effectuer des tâches de maintenance.