



# Gharbi Amal

« Ingénieur en Génie mécanique et agro-industriel, Technologie des procédés »

Né le : 05/02/1997

Nationalité : Tunisienne

N° DE CIN : 11076964

📍 Route El Ain km 6, Sfax, Tunisie

✉ [Gharbi.amal97@gmail.com](mailto:Gharbi.amal97@gmail.com)

☎ +216 22 713 426

## COMPETENCES

### Langage de programmation :

Python  
Matlab  
Pascal  
Excel VBA

Français



Anglais



Español



### Logiciels maîtrisés :

Excel, Word, PowerPoint,  
RDM 6,  
AutoCAD,  
SolidWorks,  
Abaqus,  
Autodesk Mold Flow

## FORMATION

2015  
Sfax, Tunisie

### BACCALAURÉAT – SECTION TECHNOLOGIE

Lycée 15 novembre 1955

De 2015 à 2017  
sfax, Tunisie

### Cycle préparatoire aux études d'ingénieurs-Section physique-technique

Institut Préparatoire aux Etudes d'Ingénieur de Sfax (IPEIS)

De 2017 à 2020  
Mjez El Beb, Tunisie

### Cycle d'ingénieur en Génie mécanique et agro-industriel

*Ecole Supérieure d'Ingénieur de Mjez El Beb (ESIM)*

## EXPERIENCE PROFESIONNELLE

---

Juillet 2017  
sfax , Tunisie

**Société Alimentaire du sud 'Kif'**  
Stage observation

Juillet 2018  
sfax, Tunisie

**Société NOUVELLE DE PLASTIQUE 'SonoPlast'**

Stage technicien : Réduction de taux de défaut de production

- Réduction des déchets par la prévision des défauts de qualité d'injection, à l'aide des deux logiciel SolidWorks et Mold Flow

De 10 février à 10 juillet

2020

sfax, Tunisie

**Société Plastic Sfax**

Stage de fin d'étude : Réalisation et Mise en place du système de gestion de maintenance assistée par ordinateur

- Analyse des indicateurs de maintenance et de production
- Analyse des modes de défaillances, leurs effets et leurs criticités (AMDEC).
- Codification des pièces de rechange.
- Réalisation et mise en place d'un système de gestion de maintenance assisté par ordinateur (GMAO).

## CENTRES D'INTÉRÊT

---

- ✓ Sports
- ✓ Les langues
- ✓ Informatique
- ✓ La lecture