

**Mouheb R.** - Né en 1998  
**31400 Toulouse**  
**2 ans d'expérience dont 2 à l'étranger**  
**Réf : 2302021124**

## Technicien en génie mécanique

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Occitanie, dans le Génie civil et travaux publics.

### Formations

---

**2022** : Bac +5 à Institut supérieur des sciences appliquées et de technologie sur Kairouan, Tunisie  
Master professionnel génie mécanique

**2019** : Bac +3 à Institut supérieur d'études technologiques sur Sidi Bouzid, Tunisie  
Licence appliquée en génie mécanique spécialité  
construction et fabrication mécanique

**2016** : Bac +3 à Lycée secondaire sur Teboulba, Tunisie  
Baccalauréat spécialité Sciences techniques

### Expériences professionnelles

---

**2022 - 2022** :  
MEMOIRE FIN D'ETUDE sur Bekalta, Tunisie  
FILIÈRES AL BARAKA - Étude, conception et réalisation d'un moule  
Injection de brique rouge avec composants démontable et interchangeable

**2020 - 2020** :  
STAGIAIRE chez Briqueterie Du Centre Manzel Hayet (bcm) sur Manzel Hayet, Tunisie

- Conception d'outillage personnalisé et amélioration des outils disponibles
- Réaliser les notes de calculs, dimensionnement et vérifications RDM
- Réaliser les études techniques de conception

**2019 - 2020** :  
MACHINISTE CNC (EMPLOYÉ) sur Bekalta, Tunisie

- Préparer et faire fonctionner des machines CNC
- Réaliser la conception et les mise en plan en utilisant les logiciels CAO (SolidWorks, Autocad...)
- Préparer et charger les matières premières et les pièces sur les machines .
- Lire et interpréter les spécifications, les plans, les dessins ou les modèles des pièces à usiner
- Calculer et contrôler les dimensions et les tolérances.
- Programmer les centres d'usinage à trois axes
- Vérifier et entretenir les machines tous les jours pour assurer la fonctionnalité

**2019 - 2019** :  
PROJET FIN D'ETUDE chez Les Ateliers Micromécaniques Mrabet (amm), Tunisie

- Proposer des solutions alternatives pour la manutention de charges lourdes.
- Étude et conception d'une table élévatrice hydraulique mobile à double ciseaux

**2017 - 2018 :**

STAGE D'INITIATION ET STAGE DE PERFECT IONNEMENT chez Societe Nationale De Chemin De Fer Tunisien (snctf) sur Sousse, Tunisie

- La maintenance, la réparation, la transformation et la réhabilitation du matériel ferroviaire.
- Proposer des nouveaux plans de maintenance pour augmenter le rendement des rames électriques et de l'atelier.
- Étude, modification et conception des quelques composants des rames électrique pour minimiser le couts de la maintenance

## **Langues**

---

Français (Oral : moyen / Ecrit : avancé)

## **Logiciels**

---

Pack Office, AutoCAD, CATIA

## **Atouts et compétences**

---

Technicien en génie mécanique

## **Permis**

---

Permis B