

Né le 29/01/1990  
**2130 Gafsa**  
**5 à 10 ans d'expérience**  
**Réf : 2205032120**

## Dessinateur industriel

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans le Bâtiment.

### Formations

---

**01/2019** : Bac +5 à Institut supérieur des sciences appliquées et technologie (ISSAT) sur Gafsa (21), Tunisie  
Mastère de recherche en génie mécanique, Spécialité mécanique et énergétique (Majeur de promotion)

**07/2016** : Bac +5 à Institut supérieur des systèmes industriels (ISSIG) sur Gabes (60), Tunisie  
Mastère professionnel en électromécanique, Spécialité mécatronique (Majeur de promotion)

**11/2014** : Bac +2 à Centre sectoriel de formation en mécatronique de Borj Cédria, Tunisie  
Technicien supérieur , Spécialité automatisme et informatique industrielle (Majeur de promotion)

**07/2012** : Bac +3 à Institut supérieur des sciences appliquées et technologie (ISSAT), Tunisie  
Licence appliquée en électromécanique, Spécialité maintenance des engins lourds (Majeur de promotion)

### Expériences professionnelles

---

#### **2022 - à ce jour :**

Technicien en maintenance des engins lourds chez Société Ahmed Triki , Tunisie

- Assurer les réparations et la maintenance de toutes machines et de matériels de travaux publics : Dumper, Tractopelle, Chargeuses, Camion, Bus
- Révision complète et partielle des moteurs thermiques (maintenance curative), notamment des moteurs diesel tous les marques

#### **03/2021 - 03/2022 :**

Technicien supérieur en génie mécanique chez Somati Thabti, Tunisie

- Installation d'une nouvelle charpente métallique (CGO)
- Maintenance port pétrolier (TRAPSA)
- Maintenance de tous systèmes convoyeur (SOTACIB)
- Maintenance broyeur à boulets de cimenterie (SCCT)
- Maintenance des deux bassins de décantation (CPG)
- Maintenance des deux lignes de lavage de laverie phosphate constituent deux débourbeurs JW 200 et deux cribles horizontaux JF 201 (CPG)
- Etude et réalisation d'un guidage matière au renvoi tapis liaison (SCG)
- Construction d'une salle de jeux individuels (Charpente métallique, Etude, Débitage)
- Etude (Conception, Débitage) d'un godet élévateur ensacheuse
- Etude (Conception , Débitage) d'un grit-cône RM250 (SCG)
- Lecture et interprétation des plans
- Maîtrise des outils de CAO, DAO
- Operateur machines ( Cisaille guillotine , plieuse (verticale , numérique)

#### **01/2019 - 04/2019 :**

Formateur en mécanique et maintenance industriel chez Centre De Formation Professionnelle, Tunisie

## Langues

---

Anglais (Oral : commerciale / Ecrit : avancé), Arabe (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

## Logiciels

---

Abaqus, CAO 2D, AutoCAD, Excel, CATIA, Matlab, SolidWorks

## Atouts et compétences

---

Certificat (Solidworks) Code CSWA (code : C-ZJ8AW8S8W2)

Attestation de formation : Simulation Matlab

Certificat de formation : Simulation abaqus

Attestation de formation : Solidworks (2 mois)

Attestation de formation : AutoCad (1 mois)

Certificat de formation : Langue anglais (1 mois)

Certificat de formation : Langue anglais (2 mois)

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Randonnées, sport, musique, conception et fabrication des prototypes des avions (L'aéromodélisme)