

A la recherche d'une alternance ou d'un stage alterné pour valider mon diplôme d'Ingénieur-Chef de Projet spécialisé en procédés de fabrication avancée

# PROFIL

Déterminé, rigoureux et autonome, je m'engage avec sérieux dans les missions confiées, convaincu de pouvoir apporter une valeur ajoutée à votre équipe!

## CONTACT

- Marseille- France
- Oussamaakkari03@gmail.com
- + 33 7 83 87 80 38
- Permis B
  - https://www.linkedin.com/in/o ussama-akkari-53b007156/

# COMPÉTENCES

### LOGICIELS MAÎTRISÉS

- 1- SolidWorks: Utilisé pour l'assemblage, la conception 3D, les simulations et la génération de plans techniques. J'ai également des certifications dans ce logiciel telles que:
- CSWPA-Surfacing

## CSWPA-SU | ID:C-HDQBK2UVPT

CSWP Sheet metal

## CSWPA-SM | ID: C-4M5B8QUXN9

• Professionnal Mechanical design

# CSWP | ID: C-FWZC6E5UR7

Associate Mechanical design

### CSWA | ID: C-K6TMXN95RV

- **2- CATIA**: Utilisé quotidiennement dans mes différents projets pour la modélisation avancée de surfaces .
- **3-TIA portal:** Utilisé pour la programmation des automates et configuration des interfaces hommemachine.

## **LANGUES**

Français: Bilingue
Anglais: Professionnelle
Arabe: Langue maternelle

# Oussama AKKARI

# EXPÉRIENCES

## STAGE DE FIN D'ÉTUDES CYCLE D'INGÉNIEUR SAFRAN Cabin Tunisie

# FÉVRIER - JUILLET 2024

6 MOIS

- Optimisation du processus de découpe décorative pour réduire les déchets ,Ergonomie et améliorer l'efficacité.
- Proposition et implémentation de solutions techniques avec des gains annuels significatifs en temps, matériaux et sécurité.

Compétences: #SolidWorks, #Excel, #PDCA, #LEAN\_MANAGEMENT, #VSM, #ERGONOMIE

#### STAGE INGÉNIEUR

#### SFBT Société de Fabrication des boissons de Tunisie

# AOÛT- SEPTEMBRE 2023

1 MOIS

- Dépannage : En cas de dysfonctionnement des machines.
- Analyse des données : Collecter et analyser des données relatives aux performances des équipements.

Compétences: #TIA Portal, #Matlab, #Excel,#AMDEC, #5S ,#AUTOMATISME

#### STAGE OUVRIER

#### Silex composite Tunisie

# JUILLET -AOÛT 2022

1 MOIS

- Conception de nouveaux modèles de receveurs de douche extra-plats
- Assurer une documentation complète des différentes étapes de conception et la fabrication.

Compétences: #SolidWorks, #Mastercam, #EXCEL

# APPRENTI TECHNICIEN SUPERIEUR EN GENIE MECANIQUE PHILBERT CONSOLIS, filiale Bonna Tunisie

#### 2019-2021

2 ans

- Participation à la Conception 3D et la simulation des machine spéciaux
- Collaborer à la recherche et au choix de matériaux plus adaptés
- Identifier les risques liés à l'utilisation des machines et proposer des mesures correctives

Compétences: #SolidWorks #Catia, #AutoCAD, #Python

### STAGE TECHNICIEN

# STTGO Société Tunisienne de Traitement de Grignions d'Olive

# JANVIER - FÉVRIER 2019

2 MOIS

- Étude et conception d'un système automatisé d'évacuation des déchets pour le four à grignons d'olive.
- Analyse des matériaux des composants du système d'éjection, en tenant compte des conditions de travail et des exigences de sécurité.

Compétences : #Catia, #SolidWorks

### FORMATION

# 2024 - 2025 Mastère Spécialisé Procédés du Futur et

#### Robotisation

### ESTIA École supérieure des technologies industrielles avancées | France

#ROBOTISATION DES PROCEDES DE FABRICATION, #MATERIAUX

INNOVANTS,#COMPOSITES,#METHODES, #SIMULATION DES PROCEDES AVANCES DE FABRICATION, #INDUSTRIE 4.0, #MISE EN ŒUVRE DES PROCEDES

2021 - 2024 Diplôme National d'ingénieur en électromécanique Ecole d'ingénieur Polytechnique | Tunisie

 2018 - 2021 Diplôme National de Licence Appliquée en génie mécanique spécialité construction et fabrication mécanique Institut supérieur des études technologiques de radés | Tunisie