

GHRIBI FIRAS

Technicien supérieur en Génie mécanique

À propos de moi

Technicien supérieur en génie mécanique, spécialisé dans la conception et l'implémentation de solutions mécaniques.

- +21656828807
- ghribi.firas1993@gmail.com
- Route Saltania km 2.5, Sfax
 Tunisie

Langue

- Anglais
- Français
- Allemand(basique)
- Espagnol(basique)

Compétence

- Créativité
- Travail d'équipe
- Résolution de problèmes
- Gestion du temps

Formation

Licence en Génie mécanique Sept.2017 - Sept.2021

Université Polytechnique de Bucarest, Roumanie

Formation en Langue Allemande Juil.2016 - Oct.2016

Centre AMEL formation, Sfax, Tunisie

Formation professionnelle en informatique-bureatique Sept.2014 - Juin.2015

Centre culturel Mohamed Abdelwahab Mourad, Gafsa, Tunisie

Classes préparatoires: Filière: Physique-Technique Sept.2014 - Juin.2015

Centre culturel Mohamed Abdelwahab Mourad, Gafsa, Tunisie

Bacclauréat Technique Sept.2009 - Juin.2012

Lycée secondaire Mohamed Ali, Sfax, Tunisie

Expérience

Technicien supérieur de maintenance, Maison D'or, Sfax, Tunisie nov 2021 - juill 2021

- Maintenance Préventive et Curative des Équipements de Traitement des Colis.
- Gestion des Urgences et Résolution Rapide des Pannes
- Optimisation des Processus de Maintenance pour Maximiser la Disponibilité des Équipements

Stage étudiant, Ste. Engineering and Machine Precision, Sfax, Tunisie août 2020 - sept. 2020

- Optimisation des Processus de Fabrication.
- Gestion de la Maintenance Préventive et Corrective des Machines.
- Mise en Place de Normes de Qualité et de Contrôle de la Précision.

Stage étudiant volontaire, Compagnie de Phosphate de Gafsa (CPG) Gafsa, Tunisie juillet 2018 - août 2018

Stage pendant un mois au sein de l'atelier de maintenance mécanique et engins.

- Maintenance des Équipements de Production.
- Optimisation des Processus de Production.
- Conception et Amélioration de Composants Mécaniques.

Projets

Projet fin d'étude

sep 2021 : Université Polytechnique Bucarest, Bucarest, Roumanie

Conception d'une armoire frigorifique pour la réfrigération-congélation de 600 kg de viande de poulet.