

Né en 1995
- Sfax 3002
0 à 1 an d'expérience
Réf : 2403241435



Ingénieur mécanique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans l'Ingénierie.

Formations

2023 : Formation à HYDAC, Tunisie
Réparation des accumulateurs hydrauliques

2019 : Bac +5 à Institut International de Technologie sur Sfax, Tunisie
Cycle d'ingénieur en génie-mécanique

2016 : Bac +3 à Institut Supérieur de Gestion Industrielle/Faculté des sciences de Sfax sur Sfax, Tunisie
Licence appliquée en électronique, électrotechnique et automatique

2013 : Bac +3 à Lycée Habib Thamer sur Sfax, Tunisie
Diplôme de Baccalauréat en Sciences expérimentales

Expériences professionnelles

2023 - 2023 :
Hydraulicien chez Hydrosystem sur Grenoble

2019 - 2022 :
Ingénieur en hydraulique industrielle et mobile chez Authyd (automatisme Hydraulique)

2017 - 2018 :
Projet académique à Automatisme et Hydraulique, Tunisie
Etude, conception et réalisation d'un marcheur de chevaux

01/2016 - 04/2016 :
Stage PFE de licence chez Tunisie Papier, Tunisie
Etude, dimensionnement et réalisation d'un système de lubrification des roulements d'une ligne de production de papier

2016 - 2017 :
Projet académique à Automatisme et Hydraulique, Tunisie
Etude hydropneumatique, dimensionnement et réalisation d'un chargeur d'azote (Nitrogen booster).

Langues

Anglais (Oral : moyen / Ecrit : avancé), Arabe (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Abaqus, RDM6, SolidWorks

Atouts et compétences

Gestion des affaires atelier :

- Suivi des dossiers d'importations.
- Études techniques.
- Réalisation des devis.

Hydraulicien :

- Conception des pièces mécaniques et blocs hydrauliques.
- Préparation des plans de fabrication.
- Dimensionnement des centrales hydrauliques.
- Contrôle de pollution des circuits hydrauliques.
- Contrôle de pression des circuits hydrauliques.
- Test des vérins hydrauliques.
- Réparation des accumulateurs hydrauliques.
- Contrôle et charge azote d'accumulateurs hydropneumatiques.
- Rinçage des tubes de contrôle de la tête du puit pour l'exploitation du gaz. (Exploitation par l'OMV).

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

- Equitation
- Football
- Kitesurf
- Planche à voile