

Tunisie, Monastir, Jemmel Code postale: 5020 Rue: 197, rue bab elgharbi

wael123gafsi@gmail.com

+216 27 967 174

linkedin.com/in/waelgafsi

LANGUES

Arab Français anglais

COMPÉTENCES

SolidWorks AutoCAD Word, Excel. PowerPoint ... MATLAB MASTERCAM ANSYS Fluent TIA Portal

CERTIFICATS

formation Ansys Fluent Déc 2021 Janv 2022 formation management selon iso 25100 janv 2021 sponsoring Janv 2021 gestion du stresse evenements robotice(i fest) mars 2016



- -Date de naissance: 20 juil 2000
 - -Permis de conduire: conduit B
 - -État civil: Célibataire
 - -centres d'intérêt: sports, tourisme et lecture ...

Wael GAFSI

INGINIEUR EN GÉNIE ELECTROMÉCANIQUE

PROFIL

Je suis un jeune homme motivé et ambitieux, qui aime apprendre et transmettre aux autres.

FORMATION

2023-present inginierie en génie electromécanique Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sfax, Sfax

2022-2023

Mastère en Systèmes Mécatroniques Institut supérieur en système industriels,

Gabes

2019-2022

Licence nationale en génie mécanique Institut supérieur en système industriels, Gabes

2018-2019

Baccalauréat technique

Lycée secondaire ibn Khaldoun, Jemmel

EXPÉRIENCE

STAGE DE PFE CHEZ SOFEM

Société de fabrication électromécanique et de févr 2022-Juin 2022 maintenance, Sfax

- Fabrication d'une machine de déformation pour produire des pièces dans la forme de hélice d'Archimède.
- la machine utise une nouvelle technologie qui donne un bonne gamme des hélice

STAGE TECHNICIEN CHEZ HYDRAULAND

atelier Hydro-mécanique Ghachem, Sidi Juill 2021-Août 2021 Abdelhamid, Sousse

- implémentation de la principe de la maintenance corrective palliative dans l'atelier des équipements et l'installations hydrauliques.
- Élaboration des standards provisoire de maintenance.
- apprendre les outils à main et outils de mésure .

STAGE OUVRIER CHEZ IMC

industrie métallique de centre, Sahline, Monastir

Juill 2020-Août 2020

- Stage ouvrier pour lancer le premier contact avec l'industrie.
- Consulte les secteurs des maintenances des machines de production et contrôle.
- Etude de cas : remplacer un coussinet par un roulement a bille