

Sousse
0 à 1 an d'expérience
Réf : 250210191717



Ingénieur en électromécanique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Batiment.

Formations

12/2024 : Bac +5 à Ecole Polytechnique
Diplôme ingénieur en génie électromécanique

12/2017 : Bac à Lycée Hammam Sousse
Baccalauréat

Expériences professionnelles

02/2024 - 05/2024 :
Stage projet de fin d'étude chez Steg sur Sousse

Compréhension du cahier des charges. Étudier les protections électriques de l'alternateur de la centrale à cycle combiné de Sousse D. Développer un simulateur des protections électriques sur une interface graphique réalisée en Python.

06/2023 - 07/2023 :
Stage technicien chez Sea Electronic sur Sousse

Compréhension du cahier des charges. Maîtriser le logiciel EPLAN Electric pour les schémas électriques. Câblage d'une armoire électrique.

08/2022 - 09/2022 :
Stage ouvrier chez Enova Robotics sur Sousse

Compréhension du cahier des charges. Découvrir les différentes entités de l'entreprise. Découvrir les différents types des imprimantes 3D. Impression d'une pièce 3D avec une imprimante 3D.

Langues

Arabe (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Français (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Allemand (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Centres d'intérêts

Football, Tennis, Jeux vidéo, Membre du Club de Robotique POLYROBOTS