

2090 Morneg
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 250718095104

Ingénieur mécatronicien

Ma recherche

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

Formations

07/2012 : Bac +5 à Université de Carthage ESTI
Diplôme national d'ingénieur en mécatronique

06/2010 : Bac +5 à Université de Carthage, ESTI
Diplôme maîtrise en génie électrique

06/2005 : à Lycée Ibn ABI DHIEFF
Brevet de baccalauréat section technique

Expériences professionnelles

01/2023 - à ce jour :

Responsable technique service froid chez Gfco Rdc sur Kinshasa

Planifier et fixer les horaires et les programmes d'entretien et de la maintenance; rechercher les causes des défaillances et des pannes; superviser les techniciens; prévoir un stock des pièces de rechange; étude complète des nouveaux projets.

09/2021 - 01/2023 :

Responsable des ventes chez Distrifroid Groupe Stafroid sur Manouba

Offrir un support technique à la clientèle; effectuer des travaux de développement et d'analyse pour augmenter les ventes; développer des méthodes de suivi commercial; élargir mes compétences en ingénierie.

03/2021 - 09/2021 :

Ingénieur frigoriste chez Gipa, Groupe Polina Holding sur Ben Arous

Suivre l'avancement des nouveaux projets tels que les dépôts de stockage et les chambres froides; gérer l'ensemble des activités reliées à la maintenance et le service après-vente des installations frigorifiques.

09/2018 - 03/2021 :

Chargé d'affaires et responsable des ventes chez Distrifroid, Groupe Stafroid sur Manouba

Organiser et participer aux foires nationales et internationales; étudier et dimensionner les installations frigorifiques; chiffrer des grands projets en froid commercial et industriel.

09/2014 - 09/2018 :

Chargé d'affaires et responsable fabrication chez Ecofroid, Groupe Stafroid sur Manouba

Réaliser l'assemblage des groupes et des centrales frigorifiques; chiffrer les offres financières des appels d'offres; commander les pièces et le matériel nécessaires.

03/2013 - 09/2014 :

Responsable qualité produit chez Universel Transformateur sur Ariana

Placer les indicateurs qualité et la gestion des moyens; concevoir des nouveaux produits selon les cahiers des charges; effectuer les essais et les tests pour les transformateurs.

Langues

Français (Oral : notions / Ecrit : débutant), Anglais (Oral : notions / Ecrit : débutant), Allemand (Oral : notions / Ecrit : débutant)