

2031 Manouba
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 2508101839



Ingénieur électromécanique

Ma recherche

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

Formations

06/2014 : Bac +5 à Ecole Supérieure Privée d'Ingénierie et d'Etudes Technologiques de Tunisie
Ingénieur en génie électromécanique

07/2010 : Bac +2 à Institut Supérieur des Etudes Technologiques de Rades
Technicien Supérieur en Génie Electromécanique

07/2007 : à Lycée secondaire Ibn Arfa Manouba
Baccalauréat Technique

Expériences professionnelles

02/2023 - 08/2023 :
Chef d'atelier chez Presticom

Assurer le suivi de l'entretien des équipements de camion, des engins et des voitures. Diagnostiquer les pannes à l'aide d'équipements de test informatisés. Traitement des commandes de pièces de rechange.

07/2022 - 01/2023 :
Chef d'atelier chez Société Afrique Auto (isuzu, Chevrolet Gm)
Manager et organiser quotidiennement l'équipe atelier mécanique, électrique et carrosserie automobile.
Diagnostiquer les pannes à l'aide d'équipements de test informatisés.

01/2022 - 08/2022 :
Directeur matériel chez Société De Location De Pelle Hydraulique (equip All)
Assurer la sécurité du matériel, vérifier le matériel à chaque retour, anticiper les besoins et assurer les commandes en fonction d'un budget préétabli.

01/2020 - 01/2022 :
Superviseur chez Stupremat sur Tunis
Organisation des travaux sur le comptoir de réception pièces de rechange par le logiciel SIS (Caterpillar).
Réaliser des tests diagnostiques à l'aide du logiciel Caterpillar (ET).

10/2019 - 12/2019 :
Responsable Magasin chez Société Internationale Tunisienne D'électricité Et De Gaz
Organiser les activités de réception, de stockage, de traitement et de distribution des pièces de rechange.

08/2019 - 10/2019 :
Directeur du département technique chez Entreprise Saoudite (motopart) sur Sousse

Organisation du travail sur le site Web pour les voitures, les camions et les engins. Contrôle des stocks et des approvisionnements.

11/2018 - 07/2019 :

Superviseur chez Stupremat sur Tunis

Organisation des travaux sur le comptoir de réception pièces de rechange par le logiciel SIS (Caterpillar).

Réaliser des tests diagnostiques à l'aide du logiciel Caterpillar (ET).

01/2011 - 10/2018 :

Technicien supérieur d'engins de chantier et Formateur chez Parenin (caterpillar) sur Tunis

Diagnostiquer les pannes avec outil de diagnostic ET. Réparation électrique des engins et équipements de Travaux publics.

Langues

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