

Casablanca
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 250327235550

Electromécanicien

Ma recherche

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

Formations

06/2020 : Diplôme Technicien Specialise en Électromécanique des Systèmes à Maroc , ouedZem Automatisé
ISTA - OFPPT

Diplôme Technicien Specialise en Électromécanique des Systèmes

06/2018 : Diplôme Technicien en Maintenance et support à Maroc , ouedZem informatique et Réseau ISTA -
OFPPT

Diplôme Technicien en Maintenance et support

06/2016 : Bac à PHISIQUE Maroc , ouedZem IBN TOUFIL

Baccalaureat SCIENCE

Expériences professionnelles

07/2022 - à ce jour :

Electromécanicien chez Casablanca, Maroc Ms Invest

- * Entretien des chariots élévateurs
- * Analyse approfondie et maintenance des dysfonctionnements et des arrêts électriques
- * Répare et entretient divers types de chariots élévateurs électriques
- * Teste les chariots élévateurs pour s'assurer que les réparations sont effectuées correctement.
- * Planifie et effectue l'entretien de routine des chariots élévateurs.

03/2021 - 07/2022 :

Electronicien chez Casablanca, Maroc Facemag

- * Maintenance des équipements de la ligne de production
- * (Atomiseur, Broyeur, Circuit poudre, Four,
- * Presse, Séchoir, Tri, Palettiseur, Chargement et Robot de déchargement, Cercluse, Twin Pile,AGV,)
- * Conduire les AGV et assurer sa maintenance.
- * Analyse des dysfonctionnements des équipements et remplacement des éléments défectueux.
- * Diagnostic approfondi des arrêts

Langues

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

Atouts et compétences

normes de sécurité, chariots élévateurs, ligne de production, déchargement, outils manuels, Relation client, remplacement des éléments défectueux, maintenance, réparations, Maintenance des équipements, Analyse des dysfonctionnements, effectue l'entretien, schémas électriques, automatisme, Hydraulique, systèmes Mécanique, Séchoir, AGV