



*****@*****

Chargé d'affaires électrique/ instrumentation, Confirmé

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

août 2021 / mai 2022

Chargé d'affaires électrique/ instrumentation

CTT

- * Mettre à jour et optimiser les activités de maintenance.
- * Effectuer Processus de maintenance et suivi KPI.
- * Se conformer à toutes les procédures IMS de maintenance.
- * Suivre toutes les procédures de sécurité telles que Lockout/Tagout, Espace Confiné, PPE, etc.
- * Analyser le suivi des paramétrés des unités de production.
- * Participer activement à l'amélioration de la démarche environnement.
- * Veille à la satisfaction client.

avr. 2015 / juin 2021

Responsable Maintenance & Sécurité

SALAM GAZ Nador, Maroc

- * Élaboration et veille au respect du planning de maintenance préventive et corrective.
- * Animer et coordonner une équipe ou des équipes parfois importantes de maintenance et leur apporter un appui technique.
- * Contrôler et superviser les travaux de maintenance, les travaux neufs réalisés par les entreprises extérieures et les opérations de contrôles réglementaires.
- * Elaborer les plannings de vérification, de contrôle et d'entretien des matériels de sécurité incendie.
- * Elaboration et gestion du budget de maintenance et d'investissements et proposer des améliorations.
- * Suivre la facturation et assurer la relation avec les fournisseurs.

mars 2014 / mars 2015

Technicien de maintenance polyvalent

SALAM GAZ Nador, Maroc

- * Effectuer la maintenance préventive, curative et corrective des équipements et machines.
- * Contrôle et suivi des équipements et machines.

mars 2013 / févr. 2014

Technicien en électricité industrielle

SIELORIENT Mohammedia, Maroc

- * Identification et résolution des défaillances et des pannes.
- * Réalisation des schémas électriques et câblage des armoires. /

DIPLOMES ET FORMATIONS

/ juin 2020

Corrosion et protection des matériaux

EAGLE ENGINEERING Rabat, Maroc

/ juin 2020

Sauveteur Secouriste de Travail (S.S.T)

Bureau VERITAS Casablanca, Maroc

sept. 2016 / juil. 2018

Master Universitaire en Génie Electrique - BAC+4

/ juin 2017

Cabinet CCELOG Fes, Maroc

oct. 2011 / juil. 2012

Licence Professionnelle en Mécatronique - BAC+3

sept. 2009 / juil. 2011

Diplôme Technicien spécialisé en Electromécanique des systèmes automatisés

Université Mohammed V / FSR Rabat, Maroc; Institut Spécialisé Industriel Mohammedia, Maroc

sept. 2008 / juil. 2009

Baccalauréat en science expérimentale - BAC

/

Système de management S.S.T ISO 45001

COMPETENCES

S.S.T ISO 45001, amélioration continue, HT, Autocad Elec, Conception assistée par ordinateur, AUTOCAD, CATIA, d'automatisation, TIA Portal, RSLOGIX 500, Pack Office, Excel, Power point, MS Project, ERP, NAVISION, IMS

COMPETENCES LINGUISTIQUES

Anglais	Elémentaire
Espagnol	Professionnel
Français	Elémentaire