

Né le 04/07/1989
4180 Djerba
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 2304180057

Technicien électricien

Objectifs

En tant que professionnel de métier avec 12 ans d'expérience avec le monopole tunisien de la distribution et la production de l'énergie et l'électricité la STEG, à la recherche d'un poste à l'étranger en qualité de technicien polyvalent d'intervention électriques. Je souhaite partager mon expérience et découvrir une nouvelle opportunité et un défi technique.

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans l'Electricité et maintenance, l'Electricité et maintenance, l'Electricité et maintenance.

Formations

2022 : Contrat de qualification à Centre de Formation et de Perfectionnement Khaldi STEG, Tunisie
Technicien confirmé en distribution électricité, Technicien polyvalent électricité

2012 : Attestation à Flir Technology, Tunisie
Formation en Thermographie Infrarouge pour inspection et analyse de tout éventuel problème technique.

2012 : Attestation à Centre de Formation et de Perfectionnement Khaldi STEG, Tunisie
Sécurité et Prévention des risques électriques HTA BT

2011 : Habilitation à Centre de Formation et de Perfectionnement Khaldi STEG
Habitations électriques : B2T, BR, H2V, HC et BC

2010 : Titre professionnel à Centre de Formation et de Perfectionnement Khaldi STEG, Tunisie
Thème : Adjoint Technique Distribution électricité.
Formation initiale de 10 mois au Centre de Formation et de Perfectionnement Khaldia STEG, monopole de la production & transport et distribution d'énergie électrique en Tunisie,

2009 : Bac +1 à Institut supérieur de l'informatique Ariana (10), Tunisie
Informatique industrielle systèmes embarqués

2009 : Concours Fonction Publique à Société Tunisienne de l'électricité et du Gaz STEG, Tunisie
Concours de la fonction publique STEG

06/2008 : Bac, Tunisie

Expériences professionnelles

06/2016 à ce jour :
Technicien Electricien Confirmé chez Société Tunisienne De L'électricité Et Du Gaz Steg, Tunisie
Responsabilités principales:
Contrôle de chantier et respect des règles de sécurité
Contrôle de comptage des postes de transformation HTA/BT
Inspection par caméra Infra rouge des équipements électriques pour analyse des points chauds....

Pacification des travaux & interventions des équipes techniques :
Elaboration des rapports des visites techniques des postes de transformation 30Kv
Mesure d'isolement électrique, résistivité du sol, énergie...
Étude, Contrôle et installation des systèmes photovoltaïques

01/2011 - 05/2016 :

Adjoint Technique Contrôle & Mesure Energie chez Société Tunisienne De L'électricité Et Du Gaz Steg, Tunisie

Responsabilités principales :

Planification des mesures électrique et contrôle de poste de livraison HTA

Recherche de défauts de câble sous terrain 30Kv

Confection , vérification et étalonnage des tableaux de comptages d'énergie électrique BTB et HTA

Compétences :

Travaux sous tension en BT,dépannage et remplacement équipement électrique

Habilité B2T,BR,H2V,HC et BC

Chargé d'essai de cable HTA 30Kv...

Langues

Arabe (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : moyen / Ecrit : intermédiaire)

Logiciels

Excel, Word, Powerpoint, AutoCAD, Outlook, Photoshop

Atouts et compétences

Travaux sous tension en BT,dépannage et remplacement équipement électrique

Habilité B2T,BR,H2V,HC et BC

Chargé d'essai de cable HTA 30Kv...

Contrôle de chantier et respect des règles de securité

Contrôle de comptage des postes de transformation HTA/BT

Inspection par caméra Infra rouge des équipements électriques pour analyse des point chauds...

Planification des mesures électrique et contrôle de poste de livraison HTA

Recherche de défauts de câble sous terrain 30Kv

Confection , vérification et étalonnage des tableaux de comptages d'énergie électrique BTB et HTA

Permis

Permis B