



- Industries électriques et gazières

Technicien de maintenance électrique (H/F)



Description

Le technicien de maintenance électrique assure l'exploitation, la surveillance, l'entretien, la maintenance (préventive et curative), le dépannage et la réparation du matériel et des installations électriques, dans le respect des procédures contractuelles et réglementaires, et des règles de sécurité.

FAMILLE DE MÉTIER

Commercial

CODE ROME

Environnement, Tendances & Expériences

Environnement et conditions de travail

Surveillance

Contrôle le bon fonctionnement et la disponibilité des installations électriques

Contrôle les paramètres des installations

Réalise les relevés de compteurs

Vérifie la conformité réglementaire

Exploitation et maintenance

Prépare et réalise les interventions de conduite ou de maintenance, prédictive et corrective

Commande les matériels nécessaires à la réalisation des opérations

Décèle les anomalies et formule un diagnostic

Constitue et tient à jour le dossier de maintenance des appareils

Réparation / Dépannage

Prépare et réalise les interventions de travaux, de dépannage

Remplace la pièce ou le composant défectueux

Contribue, le cas échéant, à l'amélioration de la performance de l'installation ou du matériel

Remet en service l'installation ou le matériel électrique

Expériences

CQP Monteur-câbleur en équipements électriques Technicien(ne) en



maintenance industrielle Titre professionnel Technicien d'équipement et professionnel d'exploitation en électricité (TEEE) Technicien(ne) de maintenance industrielle Technicien supérieur en automatique et informatique Industrielle Technicien(ne) supérieur(e) de maintenance industrielle Technicien supérieur de maintenance d'éolienne Électricien maintenancier process

Savoir faire

Compétences en Maintenance Électrique

SURVEILLANCE DES INSTALLATIONS

- Contrôler le bon fonctionnement des installations électriques

RÉPARATION ET DÉPANNAGE

- Préparer et réaliser les interventions de dépannage