

G4A45 - Technicien-ne électricité courants fort ou faible

Mission	
Assurer l'exploitation, la maintenance et les travaux de modification et d'amélioration des installations de courants forts et faibles	
Famille d'activité professionnelle	Correspondance statutaire
Patrimoine immobilier	Technicien
Famille d'activité professionnelle REME	Emploi-type de rattachement REME
Logistique immobilière, technique et de services	Chargé de maintenance et d'entretien
Activités principales	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Contrôler l'état des installations techniques courants forts (HT / BT) ou courants faibles (Téléphonie, Système de Sécurité Incendie (SSI), Gestion Technique Centralisée (GTC, GTB), contrôle d'accès, anti-intrusion, vidéo-surveillance...) ▪ Assurer l'entretien, la maintenance et les vérifications techniques réglementaires, analyser les rapports et lever les observations ▪ Diagnostiquer les pannes et effectuer les réparations ▪ Coordonner l'intervention et le suivi des prestataires externes du domaine ▪ Réaliser les travaux neufs ou de maintenance. ▪ Assurer la consignation des installations électriques (cellules haute tension, armoires, TGBT) ▪ Encadrer l'activité des personnels techniques et gérer les stocks ▪ Tenir à jour l'ensemble des documents techniques de recollement ▪ Proposer des solutions pour améliorer le fonctionnement des installations ainsi que leur performance énergétique 	
Conditions particulières d'exercice	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Habilitations électriques selon niveau d'intervention ▪ Astreintes éventuelles ▪ Disponibilité en fonction de l'activité 	

Ancien code de l'emploi-type REFERENS	Ancien intitulé de l'emploi-type REFERENS
G4A23 G4A24	Technicien électricité Technicien courants faibles

Compétences principales
Connaissances
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Techniques du domaine (connaissance approfondie) ▪ Réglementation du domaine (connaissance approfondie) ▪ Techniques d'installation et de maintenance des équipements (connaissance générale) ▪ Techniques d'optimisation de la conduite des installations (connaissance générale) ▪ Réglementation sécurité incendie (connaissance générale) ▪ Normes et procédures de sécurité (connaissance générale) ▪ Connaissances budgétaires générales (notion de base)
Compétences opérationnelles
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Mettre en œuvre les techniques d'installation et de maintenance des équipements (application) ▪ Mettre en œuvre des procédures et des règles (maîtrise) ▪ Établir des diagnostics et résoudre des problèmes (maîtrise) ▪ Gérer les situations d'urgence (maîtrise) ▪ Participer à la sécurité des personnes et des locaux (application) ▪ Encadrer / Animer une équipe (application) ▪ Optimiser les moyens à mettre en œuvre (application) ▪ Piloter des prestataires (application) ▪ Élaborer un cahier des charges (notion) ▪ Utiliser les logiciels spécifiques à l'activité (application) ▪ utiliser les outils bureautiques (notion)
Compétences comportementales
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Réactivité ▪ Sens relationnel ▪ Rigueur / Fiabilité
Diplôme réglementaire exigé - Formation professionnelle si souhaitable
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Baccalauréat ▪ Domaine de formation souhaité: Électricité / Électrotechnique
Tendances d'évolution
Facteurs d'évolution à moyen terme
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Optimisation énergétique ▪ Evolutions technologiques et réglementaires ▪ Gestion de l'externalisation de l'exploitation et de la maintenance
Impacts sur l'emploi-type (qualitatif)
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Métrologie et automatismes ▪ Eclairagisme et efficacité lumineuse

