



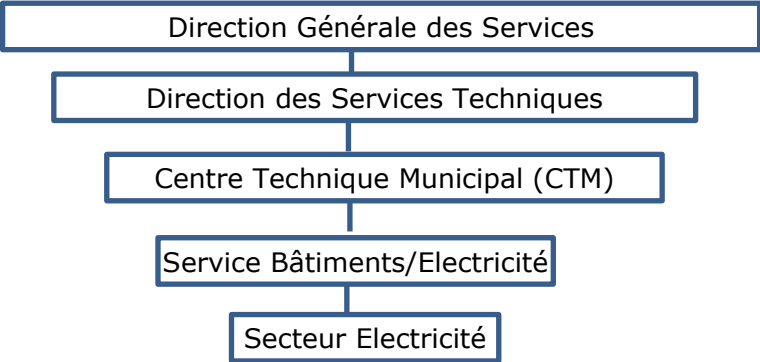
# Fiche d'emploi et de poste

## ÉLECTRICIEN (H/F)

**Grades possibles :** Cadre d'emplois des Adjoints Techniques.  
**Classement de l'emploi :** Niveau 6.

Nombre de postes ou titulaire du poste

4

PRÉSENTATION DE L'EMPLOI	
<b>INTITULE</b>	<b>Électricien</b>
<b>RATTACHEMENT HIÉRARCHIQUE</b>	 <pre>graph TD; A[Direction Générale des Services] --&gt; B[Direction des Services Techniques]; B --&gt; C[Centre Technique Municipal (CTM)]; C --&gt; D[Service Bâtiments/Électricité]; D --&gt; E[Secteur Électricité];</pre>
<b>RELATIONS</b>	<p><i>Relations internes :</i> Relations avec le responsable hiérarchique direct, collaboration permanente avec l'ensemble des agents du secteur Électricité et des autres services</p> <p><i>Relations externes :</i> Contacts avec les usagers, les entreprises et les différents organismes.</p>
<b>CONDITIONS D'EXERCICE</b>	<p>Travail en intérieur et extérieur par tous les temps, en équipe et/ou seul.</p> <p>Horaires fixes sauf cas exceptionnels (manifestations, pannes représentant un risque pour la sécurité des usagers ...).</p> <p>Travaux en hauteur (nacelle).</p> <p>Manipulation de charges lourdes.</p> <p>Disponibilité (week-ends, jours fériés, nuits) en fonction des manifestations et des conditions climatiques.</p> <p>Port d'équipements de protection collective et individuelle obligatoire.</p> <p>Permanence d'astreinte les week-ends et jours fériés avec un roulement au sein de l'équipe.</p> <p>Permis véhicules légers (VL) obligatoire.</p> <p>Permis poids lourds (PL) recommandé.</p>
<b>AUTONOMIE ET RESPONSABILITÉS</b>	<p>Placé sous la responsabilité du Responsable du secteur Électricité.</p> <p>Relative autonomie dans l'organisation du travail, avec responsabilisation accrue sur le bon fonctionnement des installations et le respect des normes en vigueur.</p> <p>Rend régulièrement compte à sa hiérarchie du déroulement de ses activités.</p> <p>Par son action, il peut limiter ou anticiper un dysfonctionnement, une dégradation du patrimoine pouvant entraîner un mécontentement des usagers.</p>
<b>CONTINUITÉ DANS LE SERVICE</b>	Le responsable de Secteur Électricité pour le volet stratégique et les agents pour le volet opérationnel.

MISSIONS DE L'EMPLOI	
<b>Missions Principales</b>	<b>1. Réaliser des travaux, assurer la maintenance et le dépannage des installations électriques (bâtiment</b>



# Fiche d'emploi et de poste

## ÉLECTRICIEN (H/F)

**Grades possibles :** Cadre d'emplois des Adjoints Techniques.  
**Classement de l'emploi :** Niveau 6.

	<p>et éclairage public).</p> <p><b>2. Assurer la mise en œuvre des demandes de matériels nécessaires au bon déroulement des manifestations et des illuminations de fin d'année.</b></p>
--	---

### LES ACTIVITÉS

#### **1. Réaliser des travaux, assurer la maintenance et le dépannage des installations électriques (bâtiment et éclairage public).**

Maintenance des installations électriques existantes des bâtiments.  
Entretien des réseaux d'éclairage public.  
Intervention sur carrefours de feux tricolores dont 3 avec passages à niveau.  
Maintenance des bornes escamotables.  
Création d'installations électriques (bâtiment et éclairage public).  
Dépannage réseaux très basses tensions (alarme incendie, intrusion, portier ...).  
Installation de réseaux informatiques et téléphoniques.  
Mise à jour des registres de sécurité.  
Contrôle, vérification des ERP.  
Travaux avec nacelle (EP, entreprises publiques/privées).  
Travaux avec camion grue (dressage des candélabres, floquettes).  
Remise en conformité selon le respect des normes en vigueur (C17200 & C15100).  
Éventuelle aide au déneigement si très grosses chutes de neige.  
Mise en sécurité et remise en état des installations suite à un sinistre ou vandalisme.

#### **2. Assurer la mise en œuvre des demandes de matériels nécessaires au bon déroulement des manifestations et des illuminations de fin d'année.**

Installation d'armoires de comptage et de distribution provisoire de 40KVA à 240KVA.  
Tirage de câbles en aérien ou souterrain pour alimentation des diverses manifestations.  
Mise en place du matériel de sonorisation et éclairage scénique des diverses fêtes, manifestations, cérémonies protocolaires et assurer la prestation.  
Installation, conception et entretien de décorations lumineuses pour les illuminations (fêtes de fin d'année).  
Raccordement de blocs de puissance et de coffrets de répartition pour l'alimentation des événements festifs divers (sportif, braderie, salon, fête foraine ...).  
Utilisation de nacelles pour la pose et la dépose des illuminations (décors), pavoisement (drapeaux, kakemonos, banderoles ...).

*Les missions et activités ci-dessus sous entendent des tâches non listées. Par ailleurs, après concertation, les agents peuvent se voir confier d'autres missions dans le cadre du projet de service. Ils peuvent, ponctuellement et/ou en cas de nécessité liée à la mission de service public, assurer d'autres activités.*

#### **CHIFFRES CLÉS**

4000 point lumineux (éclairage public)  
121 armoires  
Une centaine de bâtiments en maintenance  
9 carrefours (feux tricolore dont 3 avec passages à niveaux)  
200 manifestations  
5 bornes escamotables

### Prévention et Sécurité au travail

#### **Conditions spécifiques touchant à la santé et la sécurité au travail**

Manutention manuelle et/ou mécanique.  
Travaux en hauteur.  
Risque routier.  
Risque électrique.  
Intervention en astreinte.



# Fiche d'emploi et de poste ÉLECTRICIEN (H/F)

**Grades possibles :** Cadre d'emplois des Adjoints Techniques.  
**Classement de l'emploi :** Niveau 6.

## ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE NÉCESSAIRES POUR LE POSTE

Se référer à la fiche d'identification des risques du document unique.

<b>Compétences générales requises</b>		<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
<b>Niveaux de la compétence requise :</b> <b>1 notions ; 2 utiliser et connaître ; 3 maîtriser ; 4 être expert</b>					
<b>SAVOIRS SAVOIR-FAIRE SAVOIR-AGIR</b>	Savoir réagir rapidement face à des situations urgentes			X	
	Travailler en sécurité (consignation électrique, port des EPI)			X	
	Utilisation des appareils de mesure et de détection		X		
	Appliquer les règles de sécurité relatives aux installations électriques et aux établissements recevant du public (E.R.P.)			X	
	Localiser et / ou déterminer une panne			X	
	Savoir lire des plans et schémas			X	
	Adapter le matériel selon les besoins (armoire, section de câble, calibrage du disjoncteur...)			X	
<b>SAVOIRS COMPORTEMENTAUX</b>	Sens relationnel et contact humain. Aptitude à travailler en équipe. Savoir rendre compte. Ponctualité. Discrétion professionnelle. Sens de l'observation.				
<b>Diplômes et expériences professionnelles requis</b>					
<b>Diplômes, permis et/ ou habilitations</b>	<b>Niveau ou Diplômes requis :</b> CAP/BEP électrotechnique. Permis : B.				
	<b>Niveau et diplômes souhaité(s) :</b> Permis poids lourds.				
	<b>Habilitations :</b> Électrique : B2 / BC Nacelle : PEMP1-3				

Fait à ALBERTVILLE le :

Le Responsable N+1	L'Agent	Le Responsable du S.R.H	Le Directeur Général des Services