

- Médical
- Soignant/Paramédical
- Administratif/Logistique/Technique

ELECTRICIEN TERTIAIRE (H/F)

DEFINITION DE L'EMPLOI / MISSION

En charge de l'installation, de la maintenance et du raccordement des équipements électriques sur les sites de l'HNFC (Trevenans, Mittan, Bavilliers, Pont-de-Roide, IFMS de Montbéliard).

Assure la réalisation de petits chantiers électriques, des dépannages courants forts et faibles, de la maintenance préventive et curative en parfaite autonomie ou en équipe, qui lui ont été confiées par le contremaître, le TH ou le TSH du service électrique.

IDENTIFICATION DU POSTE

Lieu d'activité/local	Pôle Logistique HNFC Trevenans Service Technique – Secteur électricité
<u>Spécificité du poste</u>	Installation, maintenance, matériels et systèmes électriques, électroniques et automatismes
Grade / fonction :	Ouvrier Principal 1 ^{ère} Classe – Ouvrier Principal 2 ^{ème} Classe
Quotité de travail : Autres :	100%
Rattachement hiérarchique	Responsable du secteur électricité
Responsabilité hiérarchique	
Relations fonctionnelles	En collaboration avec les autres corps de métiers du service technique de l'établissement En contact avec les patients et le personnel soignant (véhicule la bonne image du service technique)

CONDITIONS DE TRAVAIL

Horaires	<p><u>Sur les annexes</u> :</p> <ul style="list-style-type: none">- Du lundi au vendredi 8h00 – 12h00 / 12h30 – 16h00 <p><u>Sur Trevenans</u> :</p> <ul style="list-style-type: none">- Du lundi au vendredi 8h00 – 16h00 dont 40 min de pause (10 min) + repas (30 min) soit 7h30 de travail effectif dont 10 min habillage/déshabillage- Du lundi au vendredi 10h00 – 18h00 dont 20 min de pause soit 7h30 de travail effectif dont 10 min habillage/déshabillage
Contraintes organisationnelles et relationnelles	<p><u>Astreintes électriques</u> le week-end, nuit, dimanche, J Fériés</p> <p>Amplitudes de l’astreinte de 16h00 à 8h00 le lendemain</p> <ul style="list-style-type: none">■ Découpage de la semaine en 3- du lundi 16h00 au mercredi 8h00,- du mercredi 16h00 au vendredi 8h00,- du vendredi 16h00 au lundi matin 8h00 <p>afin de limiter la pénibilité et de permettre une planification raisonnable des cycles</p> <ul style="list-style-type: none">■ En cas d’alertes météorologiques sensibles (pluies verglaçantes, fortes chutes de neige) l’astreinte pourra être doublée ponctuellement en dernière minute par les agents ou les encadrants. Il sera dans ce cas fait appel prioritairement aux volontaires. Le cas échéant, les encadrants assureront cette doublure.
Autres contraintes	<ul style="list-style-type: none">- Travaille aussi bien en intérieur qu’en extérieur- Des éventuelles nuisances sonores peuvent nécessiter le port de protections auditives
Matériels et outils utilisés	

DIPLOMES, FORMATIONS ET PREREQUIS

- Diplôme BAC PRO, voir BTS dans le domaine de l’électricité
 - Niveau d’habilitation électrique B2V / BR / H1V au minimum.
 - Possession du CACES nacelle 3A / 3B serait un plus.
 - Expérience professionnelle de 3 à 5 dans le domaine de l’électricité.
 - Permis de conduire indispensable.
- Pré requis :
 - Bonne connaissance de l’outil informatique (GMAO, EXCEL, WORD et OUTLOOK)

FONCTIONS

■ Assure différentes missions :

- Tirage de câbles basse tension et réseau informatique.
- Réalisation et fixation des divers cheminements type goulotte
- Dépannage des systèmes électriques en place (autophon, appel malade ACKERMANN, porte automatique PORTALP/ FAAC/ ASSA ABLOY, barriere levante, contrôle d'accès TIL, système de video surveillance AVIGILONE/ HIKVISION, bloc de secours COOPER etc).
- Aux essais des groupes électrogenes le 1^{er} jeudi de chaque mois sur Trevenans et le dernier jeudi de chaque mois sur le site du MITTAN.
- Réalisation de rondes techniques sur l'ensemble des TGBT, GE, poste HT de l'HNFC.

■ Installation de coffrets electriques, luminaires, prises de courant 220v et 400v, interrupteurs, appel malades, système anti intrusion, système incendie.

■ Raccordement des équipements hospitaliers en courant faible : Informatique, téléphonie, video, contrôle d'accès, incendie, etc.

■ Il devra être force de proposition et avoir une bonne connaissance des règles liées à la **C15100** et la **C13100**.

■ Raccordement des équipements hospitaliers en courant fort (groupe froid, moteur, onduleur, porte automatique, barriere levante, etc).

■ Il peut participer à la réalisation des essais et de la mise en service.

■ Il fait remonter toutes les informations nécessaires à leur mise à jour au contremaitre.

■ Il peut être amené à utiliser une nacelle type 3A / 3B (maintenance curative et préventive de l'éclairage extérieur par exemple).

■ Il devra rendre compte à son responsable hiérarchique quotidiennement de l'avancé de ses travaux, des problemes rencontrés et la fin de ceux-ci.

■ Pour le site de Trevenans, les équipes rayonneront à partir du pôle logistique.

■ Concernant les sites annexes, les équipes rayonneront à partir du site principal du Mittan, depuis un local spécialement aménagé au sous-sol de la Maison Joly.

■ Il est garant de la bonne tenue de son chantier et de l'utilisation d'un véhicule HNFC pour se rendre sur les sites du MITTAN, de PONT de ROIDE ou de BAVILLIERS.

Spécialités :

Selon sa maîtrise des règles de l'art, il peut enrichir son poste avec les spécialités suivantes :

- Connaissance dans le milieu de production du froid et du chaud.
- Fibre optique.
- Câblage armoires et coffrets en atelier.
- Contrôle d'accès.
- Détection incendie.

SAVOIR-FAIRE REQUIS

- Bonnes connaissances techniques requises pour la lecture des plans et schémas électriques.
- Anticipe, prépare et gère son matériel consommable pour la réalisation de ses travaux.
- S'assure de la bonne réalisation de son travail, d'une propreté indiscutable et d'une mise en sécurité à chaque fois qu'il quitte son poste,
- Est garant de la bonne tenue de son chantier.
- Capacité d'organisation
- Esprit d'équipe
- Disposition à maintenir de bonnes relations de travail
- Maîtrise de soi, sens de la diplomatie, adaptabilité
- Qualité relationnelle : écoute, compréhension, respect de l'autre
- Rigueur, discernement, esprit d'analyse
- Dynamisme

CONNAISSANCES ASSOCIEES

Automatisme	Dessin en bâtiment	Electricité générale	Electronique	Logiciel de maintenance des équipements électriques	Micro Informatique / Réseau informatique	Normes et réglementations électriques	Normes, règlements techniques et de sécurité
2	1	3	2	2	2 / 1	2	3

1 : connaissances générales – 2 connaissances détaillées – 3 connaissances approfondies

EXIGENCES ASSOCIEES ES EN MATIERE DE SECURITE, D'HYGIENE ET DE CONFIDENTIALITE

<i>Exigences:</i>	<i>Evaluation</i>
Sécurité	3

Evaluation : 0 = néant 1 = occasionnel 2 = fréquent 3 = permanent 4 = surveillance médicale renforcée

DOCULMENT DE REFERENCE

Fiche métier : Electricien de maintenance
Répertoire des Métiers de la Fonction Publique Hospitalière de l'ENSP

Candidature (lettre de motivation manuscrite et curriculum vitae) à envoyer à :

L'HOPITAL Nord Franche-Comté
Direction des Ressources Humaines / Cellule recrutement
100 Route de Moval
CS 10499 TREVENANS
90015 BELFORT Cedex
Suzanne POLAT
Tél : 03.84.98.31.90
Mail : recrutement@hnfc.fr