

**FICHE DE POSTE – CENTRE HOSPITALIER DE BOULOGNE/MER – DIRECTION DES RESSOURCES MATERIELLES
SERVICES TECHNIQUES**

ELECTRICIEN

Juin 2026

(basée sur le Répertoire des Métiers de la Santé et de l'Autonomie de la Fonction Publique Hospitalière)

| | | | |
|--|---|---|--|
| Fiche métier : | Electricien de maintenance | Métier : | Electricien de maintenance |
| Code métier : | 20L40 | Emploi : | Electricien |
| Formation : | Niveau 4 (Bac professionnel) ou 5 (Bac+2) | Affectation : | Services Techniques |
| Correspondances statutaires éventuelles : | - Corps des personnels ouvriers - Corps de la maîtrise ouvrière - Technicien hospitalier | Prérequis réglementaire : | Habilitation électrique HT/BT (Habilitation électrique BT et HTA Indices B1(V)/B2(V)/BR/BC – H1(V)/H2(V)/HC - suivant NFC 18510) |
| Passerelles : | - Encadrant équipe électrique - Technicien biomédical - Encadrant maintenance corps d'état secondaire | Qualifications ou expériences requises : | 3 ans d'expérience en HT/BT Permis B |

Supérieur hiérarchique N+1 et N+2 :

Chef d'équipe électrique et Chargé d'exploitation électrique

Liaisons fonctionnelles :

Les 25 agents des Services techniques, et particulièrement l'équipe électrique (5 électriciens + chef équipe + chargé d'exploitation)
Les services administratifs, logistiques et de soins de l'établissement.
Les sous-traitants.

Horaires de travail :

- 36 h hebdomadaires du lundi au vendredi et garde samedi ou dimanche sur place environ 1/semaine
- horaires habituels :8h-17h en semaine ou 9h-18h si garde
- ces horaires sont exceptionnellement modifiables selon les contraintes de service : intervention sensible programmée la nuit sur les installations, autres événements exceptionnels.

Modalités particulières d'exercice :

Permanence de garde la nuit et le dimanche sous réserve du permis B valide et de la validation des compétences par la hiérarchie.

Mission générale (Définition) :

Réaliser des travaux de maintenance, d'entretien, d'installation et de rénovation des équipements et installations de courants forts et faibles, suivi des organismes de contrôle

Missions permanentes (Activités) :

- Vérification, mise en route, pilotage et surveillance des équipements, mise à l'arrêt. Contrôler l'état des installations électriques. Contrôle et manœuvre sur la boucle Haute Tension. Essais des groupes électrogènes
- Installation, entretien, maintenance, prévention et dépannage des matériels, outillages, équipements, systèmes, dans son domaine d'activité. Suivi, entretien, maintenance sur les équipements d'installations électriques : appel-malade, alarmes GTB, électricité haute et basse tension, éclairage, lit électrique, portes automatiques et barrières.
- Recensement / constat et analyse d'anomalies, de pannes, de dysfonctionnements des matériels, équipements, installations spécifiques au domaine d'activité. Diagnostiquer les pannes et effectuer les réparations nécessaires sur les installations.
- Réalisation de divers travaux de remplacement d'appareillages électriques
- Établissement / actualisation, organisation et mise en œuvre de processus, procédures, protocoles, consignes, spécifiques à son domaine d'activité.
- Mise en conformité des installations, en application des normes et réglementations en vigueur
- Suivi des contrôles et des organismes agréés. Accompagnement des organismes agréés et levée des réserves.
- Tenue à jour des données / des fichiers relatifs au domaine d'activité. Réaliser, modifier ou mettre à jour les plans et documents concernant les installations électriques.
- Assistance, conseil et formation des équipes, des utilisateurs, spécifiques au domaine d'activité

Missions spécifiques ou ponctuelles :

- Utilisation de la GMAO(QB7) pour le suivi et la programmation des interventions
- Diagnostic des pannes et expertise de la réparation : réparable (en intra, ou en externe), ou pas (fiche de sortie d'inventaire et de mise en réforme à remonter à la DRM)
- Interventions 24h/24 dans le cadre de la garde électrique pour les besoins d'exploitation et de sécurité de l'établissement
- Assurer l'interface et le suivi technique des prestations réalisées par les entreprises extérieures.

- Participation à des missions temporaires : inventaire, déménagements, déneigement

Compétences à mettre en œuvre (Savoir-Faire) :

- Concevoir, formaliser et adapter des procédures / protocoles / modes opératoires / consignes relatives à son domaine de compétence
- Conduire des installations, des équipements relatifs au domaine de compétence, en optimiser le fonctionnement
- Évaluer, choisir, utiliser les produits et/ou matériaux nécessaires à la pratique de son métier
- Former et conseiller les utilisateurs dans son domaine de compétence
- Identifier et diagnostiquer un dysfonctionnement, une panne, le défaut d'un matériel, d'un équipement, une anomalie d'un système, spécifique à son domaine d'activité
- Identifier, analyser, évaluer et prévenir les risques relevant de son domaine, définir les actions correctives/préventives
- Lire et interpréter des plans techniques, des croquis relatifs à son domaine de compétence
- Maintenir et dépanner un matériel, un équipement, une installation et/ou un système relatif à son métier
- Utiliser les logiciels métier

Savoir-être :

- Savoir travailler en équipe ; Bon relationnel (clarté et diplomatie) ; Maîtrise de soi
- Probité ; Être ponctuel, disponible et savoir faire preuve de discrétion et de confidentialité
- Qualité d'organisation, de méthode, et de rigueur ; Rapidité d'exécution ; Capacité d'initiatives, d'anticipation et d'adaptation.

Connaissances requises :

| | |
|---|-------------------------------|
| Automatisme | Connaissances opérationnelles |
| Dessin en bâtiment | Connaissances générales |
| Électricité générale | Connaissances approfondies |
| Électronique | Connaissances opérationnelles |
| Logiciel dédié à la maintenance des équipements électriques | Connaissances opérationnelles |
| Microinformatique | Connaissances opérationnelles |
| Normes et réglementations électriques | Connaissances approfondies |
| Normes, règlements techniques et de sécurité | Connaissances approfondies |
| Réseaux informatique | Connaissances générales |

Risques Professionnels et/ou Contraintes particulières :

- Électrique ; - Port de charges ; - Déplacements pédestres importants ; - Conduite de véhicule
- Travail intérieur/extérieur + travail en accès difficile (vides sanitaires, gaines techniques, faux-plafonds)

Formations obligatoires et/ou recommandées dans le cadre du poste :

- Onduleurs, Cellule HT, GTB, Normes, Courants faibles