

## Fiche de poste électromécanicien

### Electromécanicien de maintenance

**Famille** : ingénierie et maintenance technique

**Sous-famille** : Installation – Maintenance – Matériels et systèmes électriques, électroniques et automatismes

**Code métier** : 20L20

#### ➤ Informations générales

**Service** : atelier multiservices

**Définition** : Réaliser des travaux de maintenance, d'entretien, d'installation et de rénovation des installations et équipements liés aux process.

**Temps de travail** : 100% services techniques

**Liaisons hiérarchiques** : Directeur Services Techniques, responsable pôle multiservices

#### ➤ Activités :

- **Lits médicalisés/brancards** :
  - Préventif et curatif des lits et fauteuils médicalisés
  - Gestion de stock de pièces détachées
  - Gestion des futurs achats de matériels
- **Pneumatique** :
  - Préventif et curatif du système pneumatique
  - Gestion des contrats de maintenance
  - Gestion de stock des pièces détachées
  - Organisation des futurs projets
- **Serrurerie** :
  - Gestion des clefs et organigramme, coffres
  - Construction et développement du nouvel organigramme
  - Volets, fenêtres
- **Chambres froides et électroménagers** :
  - Préventif et curatif
  - Gestion de stock des pièces détachées
  - Gestion des contrats de maintenance

#### ➤ Savoir-faire :

- 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
- Conduire des installations, des équipements relatifs au domaine de compétence, en optimiser le fonctionnement
- Maintenir et dépanner un matériel, un équipement ou une installation
- Utiliser les logiciels métier
- Lire et interpréter des plans techniques, des croquis relatifs à son domaine de compétence

## ➤ **Connaissances requises**

- Electricité générale
- Automatismes
- Maintenance industrielle
- Mécanique générale
- Informatique (logiciel dédié à la maintenance)
- Chambres froides et système frigorifiques

## ➤ **Informations complémentaires**

### **Relations professionnelles les plus fréquentes :**

- Travailler en collaboration avec une équipe technique comportant 3 personnes
- Travailler au contact du public
- Relationnel avec d'autres secteurs des services techniques
- Relationnel avec les fournisseurs et prestataires extérieurs

### **Nature et niveau de formation pour exercer le métier :**

Bac PRO maintenance équipements industriels

Bac PRO technicien de maintenance des systèmes énergétiques et climatiques

### **Correspondances statutaires éventuelles :**

Corps des personnels ouvriers

## ➤ **Communication / relation**

- Relation avec l'ensemble du personnel, éventuellement les malades ainsi qu'avec les agents prestataires des services extérieurs

## ➤ **Informations complémentaires**

- Habilitations électriques BT et HT souhaitées, sinon formation par l'établissement
- Engagement de formation du Centre Hospitalier en cas de manque sur certaines connaissances demandées (notamment pneumatique)
- Horaire 08h00 – 16h00
- Tenue de travail : bleu de travail et chaussure de sécurité
- Lieu de travail : service multiservices