

## FICHE DE POSTE

**TECHNICIEN de maintenance des équipements biomédicaux**  
**pour la Direction commune EPSM Lille Métropole / EPSM**  
**Agglomération lilloise / EPSM Val de Lys Artois**

**CONTEXTE :**

Les 3 EPSM (Etablissements Publics de Santé Mentale) de la Direction commune EPSM Lille Métropole / EPSM Agglomération lilloise / EPSM Val de Lys Artois ont décidé de créer un service commun de gestion des équipements biomédicaux.

A cette fin, le recrutement d'un technicien biomédical est lancé, au bénéfice des 3 établissements de la direction commune.

La résidence administrative du technicien biomédical pourra être, au choix, sur Armentières, Saint-André-Lez-Lille ou Saint-Venant (sièges de chaque établissement).

Un véhicule de service sera mis à disposition pour effectuer les différents trajets nécessaires entre chaque site principal et vers les différents sites de prise en charge des 3 EPSM.

Le technicien biomédical sera rattaché à la Direction des Prestations Hôtelières et Logistiques de direction commune et travaillera en lien étroit avec les PUI de chaque établissement, en bénéficiant de l'aide des différents services supports déjà mobilisés (équipements, services économiques, transport...).

**INFORMATIONS SUR LE POSTE**

Code métier : code 20030 du répertoire des métiers de la fonction publique hospitalière

**Grade cible** : Technicien Supérieur Hospitalier

**Temps de travail** : poste à temps plein

**Résidence administrative :**

Au choix, entre les 3 sites suivants :

- 104 rue du Général 59487 Leclerc Armentières,
- 1 rue de Lommelet 59871 Saint-André-Lez-Lille,
- 20 rue de Busnes 62350 Saint-Venant.

**MISSION :**

Le technicien de maintenance des équipements biomédicaux est en charge d'installer, de maintenir, d'effectuer le contrôle qualité et d'assurer la traçabilité des interventions, concernant les dispositifs ou équipements biomédicaux dont il a la charge.

Les équipements biomédicaux concernés sont majoritairement de « type médico-social ».

Liste non exhaustive : défibrillateurs, ECG, aspirateurs à mucosité, bladderscans, lits médicalisés, lève-malades, RTMS, petits équipements de dentisterie, dermatologie...

A noter que l'EPSM Val de Lys Artois dispose d'un plateau technique (radiologie/spirométrie/ECG) ainsi que l'EPSM Agglomération lilloise (radiologie/cabinet dentaire/podologie).

**Direction de rattachement :** Direction des Prestations Hôtelières et Logistiques

**Liens hiérarchiques :** N+1 : Éric COUPET, Ingénieur logistique  
N+2 : Séverine KLOECKNER, Directrice D.P.H.L.

**Liens fonctionnels :** Chefs de service de la PUI de chaque établissement  
CSS et CS du pôle des activités transversales de l'EPSM VLA  
CS du pôle médico-technique de l'EPSM AL  
Services de soins et de prise en charge des 3 EPSM  
Services transports, Services équipements et achats...

### **ACTIVITES :**

- Préconisations, descriptifs des besoins techniques et fonctionnels relatifs aux produits, consommables et prestations dans son domaine de compétence,
- Rédaction des pièces techniques des marchés
- Suivis budgétaires avec les services concernés,
- Contrôle de l'application des règles, procédures, normes et standards, dans son domaine d'activités,
- Diagnostic de pannes et maintenance curative ou suivi des prestations (selon le type de matériel),
- Maintenance préventive et contrôle qualité des équipements biomédicaux,
- Interventions techniques sur le matériel dans le cadre d'alertes ou d'enquêtes de matériovigilance,
- Utilisation de la Gestion de Maintenance Assistée par Ordinateur en garantissant la qualité des données saisies,
- Inventaires des équipements et enregistrement des événements indésirables,
- Planification et mise en service des équipements en relation avec les utilisateurs, les fournisseurs, les services techniques et les services transport,
- Sensibilisation et conseils aux utilisateurs sur les équipements en partenariat avec les fournisseurs,

### **COMPETENCES REQUISES :**

Niveau de formation : BAC + 2

Expérience souhaitée : 3 ans minimum en maintenance

Permis B en cours de validité = exigé

### Savoir-faire :

- Choisir et utiliser des matériels, des outils de travail ou/et de contrôle, afférents à son métier,
- Concevoir, formaliser et adapter des procédures/protocoles/modes opératoires/consignes relatives à son domaine de compétences,
- Evaluer la conformité d'un produit, d'un matériel, d'une prestation au regard des normes,
- Identifier et diagnostiquer un dysfonctionnement, une panne, le défaut d'un matériel, d'un équipement,
- Maintenir et dépanner (ou suivre le dépannage dans le cas de prestation externalisée) un matériel, un équipement,
- Planifier les interventions de maintenance préventive de matériel biomédical
- Posséder des compétences pédagogiques.

### Savoir :

- Bonne connaissance des techniques de sa spécialité,
- Capacité à utiliser les outils informatiques courants et spécifiques aux équipements biomédicaux (GMAO).

### Savoir être :

- Autonomie et discrétion,
- Sens de l'écoute, qualité relationnelles,
- Capacité de communication (orale et écrite)
- Sens de l'organisation,
- Sens du travail en équipe,
- Réactivité et disponibilité.