

Fiche de poste

Technicien biomédical en alternance H/F

1. Identification du poste

Fonction	Technicien biomédical en alternance
Service	Techniques
Code métier du répertoire des métiers de la fonction publique hospitalière	
Correspondance statutaire	Alternant

2. Présentation de l'établissement

Situé sur le territoire de santé du Littoral, le Centre Hospitalier Alexandra Lepève de Dunkerque est l'établissement support du GHT du Dunkerquois et de l'Audomarois qui comprend, outre le Centre Hospitalier Alexandra Lepève de Dunkerque, le Centre Hospitalier de la Région de St-Omer, l'Hôpital Maritime de Zuydcoote et le Centre Hospitalier d'Aire-sur-la-Lys

Le CHD est un établissement de santé certifié par la HAS : mention Qualité des soins confirmée.

Au sein d'un campus de 6 hectares en cœur de ville, le CHD propose :

- des activités de court séjour de médecine et de chirurgie avec un plateau technique de haut niveau,
- les activités de Gynécologie-Obstétrique, de Néonatalogie et d'Orthogénie au sein de la maternité,
- un hébergement médico-social (EHPAD)
- un Institut de Formation en Soins Infirmiers (IFSI et IFAS)
- un Centre de Planification Familiale
- un Centre de Soins, d'Accompagnement et de Prévention en Addictologie (CSAPA)

La capacité d'accueil du CHD s'élève à 761 lits et places, dont 476 lits MCO. L'établissement est organisé en 6 pôles d'activités cliniques et médico-techniques.

Budget d'exploitation : 259 000 000 €.

Le CHD emploie, en 2024, 1970 professionnels non médicaux et 247 professionnels médicaux.

Les activités de la Direction technique du Centre Hospitalier Alexandra Lepève de Dunkerque sont réparties en 6 grandes spécialités :

- le génie électrique
- le génie climatique
- les activités TCE (menuiserie, serrurerie, maçonnerie, plâtrerie, peinture, sols, jardins, voiries...)
- le biomédical
- la sécurité incendie

3. Mission et activités

En tant que Technicien Biomédical en alternance, vous serez chargé d'assister l'équipe biomédicale dans la gestion de l'installation des équipements biomédicaux, en collaboration avec les équipes informatiques et veillez à contribuer à l'application de la politique de maintenance (préventive et corrective) des dispositifs médicaux sur les différents sites de l'Hôpital.

Vous contribuerez à garantir la sécurité et le bon fonctionnement de ces équipements pour assurer une qualité de soin optimale aux patients.

Mission générale

- Vous assurez la réponse aux demandes de support technique et saisissez les demandes ou incidents remontés par les services de soins
- Vous effectuez les maintenance préventives et curatives des équipements
- Vous diagnostiquez les pannes et proposez des solutions de réparation adaptées
- Vous participez à la mise en service d'équipements biomédicaux en collaboration avec les utilisateurs et les fournisseurs, tout en respectant les protocoles et normes en vigueur
- Vous participez à la mise en réseau, mise à jour et/ou à l'installation de logiciels biomédicaux sur les Dispositifs Médicaux
- Vous planifiez et réalisez le suivi des interventions de maintenance (préventives et correctives).
- Vous effectuez le suivi des interventions de prestataires extérieurs : vous participez également à la résolution des problèmes d'équipement et commandez des pièces de rechange au besoin
- Vous utilisez un applicatif de Gestion de maintenance Assistée par Ordinateur (GMAO) pour le suivi, rédigez des rapports d'interventions, maintenez la documentation complète de toutes les tâches de maintenance effectuées.

4. Rémunération

Selon la grille salariale en vigueur pour les contrats en alternance

5. Position dans la structure

Liens hiérarchiques

Directeur des services techniques,

Liens fonctionnels

Equipe des services techniques

Temps de travail

Travail en journée

6. Nature et niveau de formation

Vous êtes en formation BTS/DUT ou Licence Pro en Génie Biomédical, Électronique, Électrotechnique ou équivalent. Une première expérience (stages inclus) dans le domaine biomédical serait un plus.