



PROFIL DE POSTE TECHNICIEN SUPERIEUR HOSPITALIER BIOMEDICAL

SPECIALITE : Biomédical

ETABLISSEMENT : Hospices Civils de Lyon, 2^{ème} CHU de France .

Groupeement Hospitalier Est (Hôpitaux Neurologique-cardiologique et femme-mère-enfant)

CARACTERISTIQUES GENERALES DU SERVICE DIBE HCL :

Le Service des Techniques Biomédicales est chargé, au sein de la Direction de l'Ingénierie Biomédicale et des Equipements, direction centrale des Hospices Civils de Lyon, de la gestion du parc des équipements médicaux des hôpitaux des H.C.L. Ceci comprend les fonctions suivantes :

- Veille technologique et réglementaire
- Programmation des investissements
- Acquisition des équipements et des consommables liés
- Organisation et suivi de la maintenance, gestion du parc
- Mise en œuvre des prescriptions de matério-vigilance.

Il comprend 23 personnes (ingénieurs, techniciens supérieurs hospitaliers, personnels administratifs) répartis sur le site central de Villon, et les Groupements Hospitaliers.

DEFIITION DE LA FONCTION AU GH Est :

Basé sur le Groupeement Hospitalier Est, le technicien supérieur hospitalier biomédical rejoint la structure biomédicale de l'établissement qui comprend : 2 ingénieurs, 2 assistants techniques, 1 assistante administrative, 1 responsable d'atelier qui encadre 12 techniciens (dont 3 gestionnaires) et 1 agent de transport.

L'activité de maintenance du service biomédical du GH Est est la suivante :

- 13 743 équipements au GHE parmi 43 000 aux HCL
- 8 728 interventions biomédicales dont :
- ✓ **6 391 en interne atelier** (3/4)
- ✓ 2 337 en prestation externe (1/4), le reste sous contrat

Le technicien biomédical, placé sous l'autorité directe du responsable d'atelier, exerce ses fonctions dans les domaines suivants :

- maintenance préventive et curative des équipements biomédicaux: interventions à caractère prédominant électronique, mais concernant aussi la mécanique, l'hydraulique, pneumatique et informatique,
- contrôles de sécurité
- gestion et suivi des demandes urgentes par téléphone,
- gestion des prêts de matériels, des pièces détachées
- gestion administrative et saisie des interventions sur logiciel de Gestion de Maintenance Assistée par Ordinateur (G.M.A.O. Asset +)

Le technicien biomédical a un mode de fonctionnement polyvalent mais il est amené à développer ses compétences sur un domaine de référence dont il a la charge (élaboration de procédures, mise en place de documentations techniques, suivi de l'approvisionnement des pièces détachées...).

Il participe activement à la démarche-qualité du service.



D'une manière générale, il participe aux missions générales de la D.I.B.E. au travers d'études ciblées ou de groupes de travail pérennes.

Formation : diplôme de technicien supérieur ou équivalent, Bac + 2 minimum.

Recrutement : le poste à pourvoir étant au départ contractuel avant l'ouverture du concours pour le transformer à terme en poste de titulaire de la Fonction Publique Hospitalière, il est nécessaire de remplir les pré requis réglementaires, notamment au regard de la nationalité qui doit être Française.

QUALITES REQUISES :

- Capacité de travail en équipe
- Qualités relationnelles et esprit d'initiative
- Rigueur et sens de l'organisation
- Capacité d'adaptation notamment lors d'interventions sur des équipements pas ou peu connus
- Esprit orienté vers l'assurance qualité
- Capacité d'utiliser la GMAO et bonne maîtrise des outils de bureautique, en particulier Microsoft Excel, Word.
- Bonnes connaissances techniques
- Expérience souhaitée en biomédical mais particulièrement en monitoring (réanimation et bloc opératoire) et ventilation d'anesthésie, de réanimation, de transport...

→ voir la fiche métier ci-jointe

CONDITIONS DE TRAVAIL :

- Localisation : GH Est, atelier biomédical (basé Hôpital Neurologique)
- Temps plein à repos fixes, RTT selon les modalités des cadres : 37.5h/sem et 15 RTT

Renseignements :

M Michael LOCONTE, responsable atelier
michael.loconte@chu-lyon.fr 04 72 35 74 97

M. Pierre-Olivier MARGUET, Ingénieur biomédical
Pierre-olivier.marguet@chu-lyon.fr 04 72 35 69 56

Candidature à envoyer à catherine.pellat@chu-lyon.fr