

UNITE

BIOMEDICAL - SECTEUR 3  
(DIALYSE/THERAPIE/LABO/STERILISATION)

ETABLISSEMENT

HÔPITAL LAPEYRONIE

## INFORMATIONS ADMINISTRATIVES

GRADE/FONCTION(poste)	TECHNICIEN SUPERIEUR HOSPITALIER BIOMEDICAL
PEUVENT POSTULER	Tout technicien biomédical expérimenté dans un fonction équivalente . Diplômés d'une école formant des techniciens de maintenance biomédicale type CAHORS, LORIENT ou équivalent

## PROFIL DU POSTE

% d'ACTIVITE

100%

HORAIRES

8h00 - 16h00  
Garde occasionnelle 16h00 - 18h00  
Astreinte occasionnelle WE et JF

REPOS

Samedi - dimanche et Jours fériés

### ACTIVITES PRINCIPALES ET/OU SPECIFIQUES

Le candidat rejoindra un des secteurs d'activité du service biomédical. Il sera placé sous la responsabilité d'un ingénieur biomédical responsable du secteur. Il se verra confié un parc d'équipements biomédicaux identifié. Il assurera les activités principales suivantes: Installation, mise en place, mise en service des équipements biomédicaux en collaboration avec les ingénieurs et les fournisseurs. Maintenance préventive, curative, contrôles de qualité dans certains cas, des équipements placés sous sa responsabilité. Gestion du parc des équipements sous sa responsabilité au travers de la GMAO (traçabilité de toutes les opérations réalisées sur les équipements biomédicaux). Collaboration avec les ingénieurs pour les opérations d'achats, ainsi que les opérations de travaux liées à l'installation des équipements biomédicaux. Participation aux gardes et astreintes du service biomédical.

### EXPERIENCES PROFESSIONNELLES SOUHAITEES

Expérience en tant que technicien biomédical dans un établissement de santé public ou privé, ou expérience en tant que technicien de maintenance dans une entreprise fournissant du matériel biomédical.  
Diplômé d'une école formant des techniciens de maintenance hospitaliers (CAHORS, LORIENT, ou équivalent)

### CONNAISSANCES TECHNIQUES (A MAÎTRISER OU A ACQUERIR)

Connaissances pratiques relatives à l'utilisation et à la maintenance des dispositifs médicaux  
Connaissances en électronique et électrotechnique  
Connaissances de la réglementation liée aux dispositifs médicaux  
Connaissances en informatique et réseaux permettant le raccordement des dispositifs aux systèmes d'information (PACS / SGL / dossier patient / feuille d'anesthésie informatisée,...)

### CONTRAINTES LIEES AU POSTE

Travail quelques fois en condition de stress (panne avec file de patients en attente)  
Gardes et astreintes occasionnelles  
Transport éventuel de matériel lourd