

Présentation de l'établissement :

Le CHAM, 2ème hôpital public de Savoie, bénéficie d'une situation privilégiée au pied des plus grandes stations de ski d'Europe. Implanté sur les communes d'Albertville et de Moûtiers, l'hôpital regroupe l'ensemble des activités d'un établissement répondant aux besoins de santé de sa population. Il dessert un bassin de population de plus de 120 000 habitants et des territoires fortement impactés par l'afflux de touristes.

L'offre d'hospitalisation couvre l'ensemble des secteurs d'activité, avec un trait caractéristique pour la filière du sport et de la traumatologie : médecine, chirurgie, obstétrique, gériatrie, long séjour, soins de suites et de réadaptation. Le CHAM prend également en charge les urgences et les soins non programmés et propose un large éventail de consultations spécialisées. Il dispose de plus de 4 000 dispositifs médicaux.

1 Domaine d'application

Le service Biomédical dépend de la Direction des Ressources Matérielles et Travaux (DRMT) du CHAM. Il est composé d'un Ingénieur – Responsable du service, de 2 techniciens et d'un agent administratif.

1.1 Personnel concerné

Fonction : Technicien Biomédical

Grade : Technicien Supérieur Hospitalier

1.2 Lien(s) hiérarchique(s)

N+1 : Ingénieur biomédical – Responsable du service

N+2 : Directeur Adjoint – Ressources Matérielles et Travaux

1.3 Liens fonctionnels

Tous services de l'établissement et tous les contacts extérieurs

2 Fiche de poste

2.1 Modalités d'exercice du poste

Positionnement géographique : site hospitalier d'Albertville, avec l'ensemble de l'équipe.

Déplacements à prévoir, selon les besoins et l'organisation du service, sur le site hospitalier de Moûtiers, l'EHPAD Les Cordeliers et l'EHPAD Claude Léger.

1 poste à temps plein, sur une base de 37 heures par semaine

Horaire : 08h30/12h00 – 12h36/16h30 du lundi au vendredi, jours ouvrables.

Pas de gardes ni d'astreintes

2.2 Missions principales

- Organiser, réaliser et tracer les opérations de maintenance préventive corrective de premier niveau*, et de contrôle qualité,
- Organiser, suivre et tracer les interventions préventives ou correctives, réalisées par des prestataires externes,
- Apporter une assistance technique aux utilisateurs,
- Participer aux essais, à la réception et mise en service de nouveaux équipements,
- Gestion du stock de pièces détachées et des accessoires,

- Participer à la démarche qualité du service,
- Participer à la matériovigilance en qualité de suppléant du correspondant local de matériovigilance de l'établissement.

** Toutes interventions d'un niveau supérieur se feront après l'accord de l'ingénieur biomédical et en fonction de la qualification du technicien.*

3 Profil recherché

3.1 Connaissances requises :

- Electronique et/ou électrotechnique,
- Connaissances générales relatives aux dispositifs médicaux,
- Informatique (GMAO, bureautique, etc...) - Des connaissances avancées dans ce domaine (réseau, sécurité, etc...) seraient appréciées, notamment pour suivre les équipements connectés ou à intégrer au SIH.

3.2 Diplôme

BTS/DUT électronique ou électrotechnique et/ou licence professionnelle Maintenance et Technologie biomédicale.

3.3 Expérience souhaitée

Débutants acceptés mais une première expérience similaire en milieu serait souhaitée.

3.4 Savoir-Faire

- Identifier et diagnostiquer une panne sur un équipement biomédical
- Dépanner un équipement biomédical
- Prioriser les demandes pour identifier les dépannages urgents

3.5 Savoir Etre

- Capacité d'adaptation
- Rigueur et organisation
- Qualités relationnelles
- Sens du travail en équipe

Prise de poste : à pourvoir dès le 01/01/2024. Recrutement dans le cadre d'un départ à la retraite. Une période de doublure d'environ 6 mois avec le technicien actuellement en poste est souhaitée.

Renseignements et candidature :

Mme Léa ROSSER (Responsable du service Biomédical)

Tel : 04 57 45 01 21 (secrétariat biomédical).

Mail : l.rosser@cham-savoie.fr