



PROFIL DE POSTE

Technicien Biomédical

<p>Version n° 1 Nombre de pages : 2</p> <p>Diffusée le : Appliquée le :</p>	<p>Rédigée par : Monsieur CONSTANCIAS, Responsable du service biomédical</p> <p>Vérifiée par : Monsieur CONSTANCIAS, Responsable du service biomédical</p> <p>Validée par : DRH</p>
<p>Fonction Grade</p>	<p>Technicien Biomédical Technicien Supérieur Hospitalier</p>
<p>Diplôme</p>	<p>BTS / DUT électronique, électrotechnique et/ou licence maintenance et technologie biomédicale</p>
<p>Position dans la structure</p>	<p><u>Liaisons hiérarchiques</u> :</p> <p>Le Directeur de l'Etablissement et le Directeur Adjoint en charge du secteur biomédical, Le Responsable du service biomédical, Le Chef d'atelier biomédical.</p> <p><u>Liaisons fonctionnelles</u> :</p> <p>L'équipe biomédicale, Services de soins et du plateau médico-technique, Le service hygiène, Les services techniques, Le service informatique, La Direction des services économiques, Les fournisseurs : commerciaux, techniciens SAV, ...</p> <p><u>Présentation du service</u> :</p> <p>1 Ingénieur, 4 techniciens dont 1 chef d'atelier et 1 agent administratif en temps partagé avec les services techniques et le service sécurité.</p>
<p>Horaires</p>	<p>Base annuelle du temps de travail : Temps plein (1582 h par an), 37h30 par semaine Du lundi au vendredi ; repos les samedis, dimanches et jours fériés</p>
<p>Missions générales</p>	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Assurer les maintenances préventives, correctives et opérations de contrôle qualité sur les dispositifs médicaux, ❖ Suivi des interventions des fournisseurs, ❖ Gérer le stock de pièces détachées et d'accessoires, ❖ Livraison / mise en service de consommables / accessoires, ❖ Assurer la traçabilité de toutes les opérations sur la GMAO et leur suivi administratif, ❖ Assurer les mises en service de Dispositifs Médicaux, ❖ Suivi d'essais comparatifs de Dispositifs Médicaux, ❖ Actions de formation et d'information du personnel soignant,

	<p>MISSIONS COMPLEMENTAIRES :</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ Participation à l'achat d'équipements biomédicaux, ❖ Participation à la matériovigilance (aspect déclaratif et suivi des interventions de mise en conformité).
Connaissances particulières requises	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Electronique et/ou électrotechnique, ❖ Principes de fonctionnement des équipements biomédicaux, ❖ Informatique : Bureautique, GMAO, des connaissances en réseau seraient un plus.
Expérience professionnelle	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Expérience de technicien biomédical souhaitée (hôpital ou industrie), ❖ Une expérience dans le domaine de la maintenance de matériels de perfusion (pousse-seringues, pompes volumétriques, ...) serait appréciée.
Aptitudes et Qualités requises	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Organisation, ❖ Rigueur, ❖ Dynamisme, ❖ Capacité d'initiative et d'anticipation, ❖ Esprit d'équipe, ❖ Loyauté, ❖ Capacité à transmettre les informations et à communiquer, ❖ Diplomatie, ❖ Discrétion et respect de la confidentialité, ❖ Curiosité intellectuelle, ❖ Volonté de se former.
Evolution possible	<p>Selon les compétences et l'expérience du candidat, une participation aux missions de l'ingénieur biomédical pourra être envisagée.</p>
Identification du concepteur : M. Sylvain CONSTANCIAS (Responsable du service biomédical)	
Suivi par : Responsable du service biomédical	
Prochaine mise à jour : En fonction de l'évolution du poste	
Mode de diffusion : Document papier, mail	