

FICHE DE POSTE

Réf. : BIO/FP/01

Version : 2

Diffusion : 16/09/2021

Rédaction : Benoit Hernandez

Validation : Hervé Mignardot

Poste : Responsable des ateliers biomédicaux du GHEF	
Métier :	Encadrant(e) maintenance biomédicale
Code métier :	20M20
ENVIRONNEMENT DU POSTE	
POLE et Direction	Pôle Administratif, Logistique et Technique (PALT) Direction Ressources Logistiques et Techniques (DRLT)
UNITE FONCTIONNELLE	P05-UF7558 EQUIPEMENTS BIOMEDICAUX ET AUTRES MX
	+ GESTION ATELIERS BIOMEDICAUX DU GHEF
RELATIONS HIERARCHIQUES	Responsable département technique et patrimoine Responsable biomédical GHEF
RELATIONS FONCTIONNELLES	<p>Liaisons fonctionnelles de l'encadrant maintenance Biomédical d'un site :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Experts biomédicaux - Services des soins - Plateau medicotechnique - Service hygiène - Fournisseurs - Services administratifs - Service marché - Service travaux - Service technique, maintenance, sécurité - Service Informatique - Service logistique - Agent de gestion administrative atelier
CONTEXTE GENERAL	<ul style="list-style-type: none"> - Organisation suivant la décision GHEF N°128_2018. - Courrier du 31/12/2018 Horaires et règles de Gestion du Temps de Travail département Technique du GHEF <p><u>Conditions de travail :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Rythme de travail hebdomadaire à repos fixe hebdomadaire - Quotité de travail journalière : forfait cadre

	<p><u>Congés :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Organisation suivant la décision GHEF N°128_2018. - 28 jours de Congés Annuels - Le régime de décompte en jours (forfait cadre), suivant la décision n°128_2018 (article 2-6-1) génère un forfait de 20 RTT par an dont 1 jour à positionner sur la journée de solidarité. - Prévision d'absences (CA et RTT) validée par le responsable biomédical GHEF.
DIMENSIONS	<p><u>Contraintes particulières</u></p> <p>Déplacement entre les différents sites du GHEF – Véhicule du GHEF Obligation de discrétion et de secret professionnel. Mise à disposition pour les plans blancs 24H/24 et 7jours/7 sur simple appel.</p>
RISQUES PROFESSIONNELS	<p><u>Pénibilité éventuelle du poste :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Risque lié à la manutention ou déplacement de dispositifs médicaux, • Risque biologique. • Risque d'électrisation. • Risque rayons ionisants • Risque Champs électromagnétiques • Travail sur écran • Déplacement entre les sites du GHEF.
HORAIRES DE TRAVAIL	<p>Poste à temps plein du lundi au vendredi avec ajustement d'horaire suivant nécessité. Repos Hebdomadaires RH : Samedi et Dimanche</p>
MISSION ET ACTIVITES	
MISSION GENERALE	<p>L'encadrant(e) responsable des ateliers biomédicaux du GHEF a une mission d'encadrement des ateliers biomédicaux sur le GHEF.</p>
ACTIVITES PERMANENTES	<p><u>Activités Générales :</u></p> <p>Suivant la politique de maintenance validée par le responsable biomédical GHEF, l'encadrant(e) responsable des ateliers biomédicaux du GHEF veille à la bonne mise en place et exécution de cette politique de maintenance sur chacun des sites. Pour cela il devra animer les équipes professionnels en s'appuyant sur les Encadrant(e)s maintenance biomédicale Site.</p>

Activités :

- Encadrer les encadrant(e)s maintenance biomédicale des différents sites du GHEF
- Evaluation des encadrant(e)s et référent maintenance biomédicale sur chacun des sites
- Gestion et développement des personnels des ateliers biomédicaux

- Proposer des organisations de travail au responsable biomédical GHEF sur les ateliers biomédicaux afin d'homogénéiser les pratiques sur les différents ateliers biomédicaux du GHEF
- Organiser l'application des méthodes de travail une fois validée
- Organiser et piloter les activités de maintenances biomédicales GHEF
- Travailler en collaboration avec le responsable des prestations extérieures GHEF et le responsable biomédical GHEF pour définir la mise en place de marchés/contrats ou prestations de maintenance à l'attachement.
- Travailler en collaboration avec le responsable biomédical GHEF pour définir la mise en place de marchés permettant de répondre aux besoins des ateliers biomédicaux et services de soins en pièces détachées, accessoires et consommables biomédicaux.

- Suivre et contrôler les activités de maintenances biomédicales internes/externes des ateliers biomédicaux sur l'ensemble des sites
- Suivi des commandes de pièces détachées et des réparations extérieures
- Suivi et évaluation des marchés et contrats existants de maintenance (en liaison avec l'ingénieur maintenance biomédicale)
- Validation des devis communiqués par les Encadrant(e)s maintenance biomédicale Site
- Indication du service fait sur les factures de marchés/contrats de maintenance de prestations extérieures avant validation par le responsable biomédical GHEF
- Contrôle de l'application au sein des ateliers biomédicaux des règles et des procédures
- Travailler en collaboration avec le responsable biomédical GHEF et les experts biomédicaux pour répondre aux exigences et politique de maintenance.
- Bilan des interventions internes/externes en vue de redéfinir chaque année la politique de maintenance (en liaison avec le responsable biomédical GHEF et le responsable des prestations extérieures GHEF)
- Veiller à la bonne utilisation de la GMAO par les différents ateliers
- Mise en place et suivi d'indicateurs de maintenance GHEF dans la GMAO
- Mise en place dans la GMAO des informations de maintenance nécessaires à la bonne utilisation de celle-ci par les équipes (conditions de réparations extérieures, de conditions spécifiques pour l'achat de pièces détachées, de consommables...)

- Organisation et suivi de la mise en place du management de la qualité au sein des ateliers biomédicaux GHEF
- Organisation et gestion de la documentation utilisée par les ateliers

- Gestion et validation des plannings des différents ateliers biomédicaux sur

	<p>AGIRH</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gestion et validation des fournitures courantes utilisées par les ateliers des différents sites
ACTIVITES PONCTUELLES	<ul style="list-style-type: none"> • Déplacement sur des groupes de travail et réunions, en lien avec les activités biomédicales, sur des sites extérieurs • Encadrement Stagiaire
COMPETENCES PROFESSIONNELLES	
SAVOIR-FAIRE	<p><u>Nature et niveau de formations nécessaires ou conseillées :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Bac+2/3 techniques biomédicales (TSIBH, licence pro, DUT mesures physiques) • Savoir diagnostiquer et dépanner les dispositifs médicaux. • Connaître les normes techniques de sécurité des installations sanitaires. • Connaître les fluides médicaux et leurs risques. • Avoir des bases de biologie, physiologie. • Connaître les bases des logiciels couramment utilisés, GMAO, pack Office, messagerie... • Avoir des bases en informatique. <p><u>Qualifications professionnelles :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Adapter et optimiser le fonctionnement des équipements, des installations, des systèmes, des méthodes de travail dans son domaine de compétence • Concevoir, piloter et évaluer un projet / un processus relevant de son domaine de compétence • Évaluer le niveau de compétence nécessaire à des interventions techniques, relatives à son domaine de compétence • Évaluer une charge de travail • Identifier, évaluer, choisir des matériels, des outils adaptés à la réalisation des activités de son domaine • Piloter, animer / communiquer, motiver une ou plusieurs équipes • Planifier et coordonner des travaux et / ou des interventions (maintenance, entretien et /ou installation de matériels, outils, équipements, systèmes...) • Planifier, organiser, répartir la charge de travail et allouer les ressources pour leur réalisation • Capacité à informer et rendre compte • Accueil et suivi de stagiaire <p><u>Expériences nécessaires ou conseillées :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Management d'un ou plusieurs ateliers biomédicaux (ayant plusieurs techniciens biomédicaux et agents administratifs) - au minimum expérience de 3 ans de chef d'atelier • Connaissances diversifiées des dispositifs médicaux et technologies médicales. • Connaissance de la qualité au sein d'un service biomédical

	<p><u>Modalités d'intégration :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Formation sécurité incendie • Habilitation électrique • Formation AFGSU1
<p>SAVOIR-ETRE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Savoir travailler dans un contexte hospitalier • Travailler en équipe. • Communiquer avec des professionnels des différents corps de métiers. • Communiquer avec les clients autres que soignants. • Savoir gérer son temps de travail en fonction des priorités. • Savoir évaluer les risques liés à l'utilisation des équipements • Savoir faire face à l'urgence. • Qualité relationnelle et d'écoute • Discrétion, déontologie.

NOM Prénom de l'agent :

NOM Prénom du responsable hiérarchique :

Date et Signature de l'agent :

Date et Signature du responsable hiérarchique :