

TECHNICIEN BIOMEDICAL (H/F)

MISSIONS PRINCIPALES, vos principales missions seront les suivantes :

-Identifier et diagnostiquer un dysfonctionnement, une panne, le défaut d'un matériel, d'un équipement, une anomalie d'un système, le tracer dans la GMAO et assurer la remise en état de fonctionnement des équipements biomédicaux (maintenance curative),

-Planifier, déclencher, réaliser et tracer dans la GMAO les maintenances préventives et les contrôles réglementaires et de qualité des équipements biomédicaux (dans le respect des périodicités et des procédures définies par chaque constructeur, pour chaque type d'appareil),

-Planifier et suivre les prestations de maintenance des intervenants externes sur les équipements biomédicaux,

-Rédiger et actualiser les procédures, protocoles, mode-opératoires et fiches techniques de maintenance, de contrôle et d'utilisation en relation avec l'encadrement biomédical, les fournisseurs, constructeurs et les utilisateurs,

-Installer, mettre en service et en réseau des nouveaux matériels en relation avec les utilisateurs, les fournisseurs et les services connexes du CH de Roanne,

-Assister et conseiller les utilisateurs sur l'utilisation des équipements biomédicaux,

-Suivre obligatoirement les formations nécessaires au fonctionnement du service et gérer les risques,

- Evaluer la conformité d'un produit, d'un matériel, d'une prestation au regard des normes et des pratiques internes/externes,

-Gérer les approvisionnements en pièces détachées en collaboration avec les adjoints administratifs de l'atelier biomédical.

CONDITIONS DE TRAVAIL

- Poste ouvert aux titulaires de la fonction publique ou recrutement CDD ou CDI avec à terme possibilité d'intégration de la fonction publique hospitalière.
- Poste à temps complet : 37h30 minutes - 15 RTT par an - participation aux astreintes biomédicales.
- Rémunération selon profil et expérience professionnelle.

PROFIL

- Diplôme Bac+2 BTS ou DUT en électronique, électrotechnique, informatique industrielle ou génie industriel.
- La connaissance des dispositifs biomédicaux serait un plus apprécié.
- Qualités requises : capacité à travailler en équipe, qualités relationnelles et esprit d'initiative, rigueur et sens de l'organisation, bonne maîtrise informatique et des outils de bureautique (Microsoft Excel, Word, ...), bonnes connaissances techniques et appétence pour les technologies appliquées au biomédical.

CONTACTS

Les candidatures (C.V. et lettre de motivation) sont à adresser à Michel PETIT et à Chloé VULPAS, sur les adresses mail suivantes :

michel.petit@ch-roanne.fr et candidatures@ch-roanne.fr