



Centre Hospitalier Régional  
METZ - THIONVILLE

Pôle  
Investissement et Logistique

Direction  
des Travaux, du Biomédical  
de la Maintenance  
de l'Environnement et de la Sécurité

Tél. 03 87 66 71 58  
Fax. 03 87 55 78 19  
1 allée du château  
CS 45001  
57085 Metz Cedex 03

## Profil de poste ingénieur biomédical CHR Metz Thionville

Le CHR Metz-Thionville recrute un ingénieur biomédical expérimenté.

### Description du poste à pourvoir :

L'ingénieur biomédical polyvalent aura en charge les secteurs medico-techniques suivants :

- Imagerie Médicale (radiothérapie, médecine nucléaire, rayons X, échographes) et cardiologie
- Laboratoires (équipements hors consommables et réactifs)
- Pharmacie : lactarium, stérilisation, isolateurs de préparations des cytostatiques
- Petit matériel électronique (perfusion, tensiomètres, saturomètres...)

### Profil :

Bac +5 : Master ou DESS ingénieur biomédical ou équivalent.  
Expérience souhaitée de minimum 5 ans dans le secteur hospitalier.  
Anglais : connaissances techniques de base  
Informatique : bonnes connaissances indispensables

### Lieu :

Poste à 100% à pourvoir sur le site de Mercy (Metz) à compter du 1<sup>er</sup> avril 2018.  
Il sera amené à se déplacer au besoin sur les sites du GHT.

### Missions :

Maintenance :

- Gestion et suivi des contrats de maintenance liés aux équipements de ses secteurs
- Optimise les moyens financiers mis à sa disposition
- Travaille en relation avec les techniciens biomédicaux pour assurer le bon fonctionnement des dispositifs médicaux
- Maîtrise les outils informatiques de gestion biomédicale
- Veille à l'application de la réglementation concernant les équipements biomédicaux

Achats :

- Participe à l'élaboration du plan d'équipement biomédical
- Participe à l'achat des équipements biomédicaux de ses secteurs en collaboration avec la Direction des Achats et des Approvisionnements (DAA)
- Réalise les comparatifs techniques pour les choix en matériels
- Apporte son expertise technique pour l'élaboration de projets spécifiques en lien avec le service travaux et la Direction des Systèmes d'Information.

Assurance qualité- missions transversales :

- Participe à l'élaboration d'un plan d'amélioration continue des pratiques biomédicales internes.
- Assure une veille technologique
- Répond aux demandes de signalement d'événements indésirables
- Participe aux groupes de travail en vue de la certification.

**Liaisons hiérarchiques :**

Fait partie de la Direction des Travaux, du Patrimoine, Biomédicale, Maintenance, Environnement et Sécurité.

Se réfère à l'ingénieur responsable du service.

Relations professionnelles les plus fréquentes :

- Interne : corps médical, services techniques, cadres de santé, Direction.
- Externe : fournisseurs de matériel.

**Qualités requises :**

Travail en équipe

Souplesse, volonté de participer aux évolutions du métier

Sens de l'organisation et la communication

Autonomie

Respect de la réglementation, rigueur