



Situé au cœur d'Eupen, l'Hôpital Saint-Nicolas est un établissement de santé de taille moyenne dédié à fournir des soins de qualité dans son bassin de soin, au sein de la Communauté germanophone et de ses environs. Avec un engagement profond envers l'excellence clinique, le bien-être des patients et de ses collaborateurs, l'hôpital a la volonté de jouer un rôle essentiel dans le paysage de santé de la région. L'Hôpital Saint-Nicolas compte de 192 lits agréés et de 135 médecins répartis en 40 spécialités. Avec pas moins de 620 membres du personnel au service de 30.000 patients annuels, il est l'un des principaux employeurs de la région.

Nous cherchons :

Chef-technologue (m/f/x) – 100%

En tant que **chef-technologue**, et en étroite collaboration avec le management du laboratoire, vous assurez le bon fonctionnement du service afin de garantir la qualité des analyses et la communication des résultats en temps voulus. Par ailleurs, vous assurez une activité de **technologue de laboratoire** en réalisant les différentes activités d'analyse sur des échantillons et en transmettant les résultats.

Vos tâches :

En tant que chef-technologue (50%) :

Supervision du service :

- Etablir la répartition du travail et le planning du personnel et adapter les plannings existants aux besoins du service (ex. modification de mission, maladie) pour permettre la continuité du service ;
- Diriger et motiver les collaborateurs en passant des accords clairs et en émettant des règles pratiques;
- Prendre des décisions, en concertation avec le responsable hiérarchique et/ou les ressources humaines et selon les procédures existantes, au sujet de l'exécution de la gestion du personnel du service ; conseiller ceux-ci en cas d'engagement et de licenciement;

Organisation du service :

- Expliquer les décisions de la direction aux collaborateurs et les implémenter dans le service;
- Traiter l'administration relative à l'organisation du service (ex. maladie);
- Veiller à ce que le matériel soit disponible pour permettre aux collaborateurs d'exécuter leurs tâches;
- Formuler des propositions à la direction pour améliorer les services (ex. achat de nouveau matériel);
- Gérer les stocks du laboratoire et veiller à une livraison à temps des commandes;
- Encadrer les collaborateurs, détecter leurs besoins en formation et mener des entretiens d'évaluation;

Qualité et sécurité :

- Effectuer le contrôle de qualité au niveau du laboratoire (matières premières, réactifs et analyses) et préparer les statistiques de présentation des résultats;
- Assurer le suivi de l'entretien des machines et prendre contact avec les fournisseurs en cas de panne et autres problèmes;
- Veiller à la sécurité et à l'hygiène au sein du laboratoire;
- Veiller à la qualité de l'eau distillée.

En tant que technologue de laboratoire (50%) :

Préparation et réalisation d'analyses sur des échantillons d'origine humaine :

- Réaliser les manipulations techniques au sein du laboratoire et préparer les analyses de laboratoire sur des échantillons;
- Réceptionner, traiter et conserver les échantillons conformément aux prescriptions et garantir que les demandes spécifiques et correctes soient disponibles pour les analyses;
- Effectuer les analyses en utilisant les moyens techniques les plus appropriés (entre autres microbiologie, hématologie, immunohématologie, chimie, biologie, anatomopathologie, biologie



moléculaire, génétique, analyses de matériel corporel humain);

- Enregistrer et analyser les résultats des tests, en discuter avec les collègues et/ou le responsable hiérarchique si nécessaire, les valider et les transmettre au médecin.

Qualité et sécurité :

- Donner les informations nécessaires lors des réunions d'équipe afin d'assurer la continuité des activités du laboratoire;
- Etalonner et entretenir les appareils et noter les données dans le livre de bord;
- En cas de problèmes techniques, identifier la cause et contacter, si nécessaire, le responsable hiérarchique et/ou le fournisseur;
- Effectuer des tâches relatives à l'assurance qualité comme l'écriture des procédures et les relevés de températures.

Tâches administratives :

- Enregistrer, documenter et archiver les résultats des analyses;
- Contacter les fournisseurs pour obtenir des informations.

Autres activités :

- Nettoyer les surfaces de travail et éliminer les déchets de laboratoire conformément aux procédures en vigueur;
- Participer à la recherche scientifique: effectuer des analyses dans le projet des chercheurs-médecins et des donneurs d'ordre externes;
- Participer à la gestion de la banque de sang ou la banque de tissus: passer des commandes de produits, réaliser leur vérification et tarification et se charger de leur distribution;
- Prélever des échantillons sanguins et collecter des sécrétions et des excréctions;
- Préparer et assister lors d'interventions invasives de diagnostic.

Votre profil :

- Vous êtes bachelier technologue de laboratoire avec visa et disposez de minimum 5 ans d'expérience professionnelle en milieu hospitalier.
- Vous disposez des compétences communicationnelles et relationnelles utiles à la gestion d'équipe.
- Vous maîtrisez les outils MS Office (Word, Excel et Outlook).
- Vous maîtrisez le français ; la connaissance de l'allemand est un atout.
- Vous disposez d'un grand sens de l'organisation et faites preuve d'initiative.

Être un collègue au SNH c'est :

- Être intégré dans une culture d'entreprise bienveillante, respectueuse et conviviale qui se caractérise par une collaboration constructive et coopératrice, le tout dans un cadre familial.
- Être intégré dans une logique de formation dans des équipes à taille humaine où vous ne serez pas un simple numéro.
- Bénéficier d'une infrastructure de travail située dans un cadre verdoyant, loin des bouchons des grandes villes.
- Un contrat à durée indéterminée avec paiement selon le barème IFIC16.

Intéressé ?

Envoyez-nous votre candidature par email à hr@hospital-eupen.be pour le **6 février** au plus tard.