

Laboratoire national de santé **(Établissement public)**

Le Laboratoire national de santé est un établissement public, créé par la loi du 7 août 2012 et fonctionnant sous la tutelle du Ministère de la Santé à Luxembourg. Il est organisé en institut pluridisciplinaire qui comporte, à côté d'un département administratif, six départements scientifiques regroupant chacun les services relatifs aux domaines de la pathologie morphologique & moléculaire, de la génétique, de la biologie médicale, de la microbiologie, de la médecine médico-légale et de la protection de la santé.

Le LNS a pour objet de développer des activités analytiques et d'expertise scientifique liées à la prévention, au diagnostic et au suivi des maladies humaines ; d'assurer le rôle d'un laboratoire national de contrôle ou de référence ainsi que d'assurer des missions à caractère médico-légal. L'établissement contribue par ailleurs au développement, à l'harmonisation et à la promotion des méthodes techniques de laboratoire, en étroite collaboration avec les laboratoires d'analyse du pays et de l'étranger. Dans le cadre de ses attributions, le LNS développe également des activités de recherche et d'enseignement en collaboration avec les partenaires ad hoc au Luxembourg et à l'étranger.

Le LNS occupe de nouveaux locaux à Dudelange dont l'infrastructure moderne est en phase avec les requis liés à l'évolution récente des sciences médicales et analytiques.

Le LNS se propose d'engager pour les besoins de son service « Anatomie Pathologique » pour entrée immédiate ou à convenir

Un Technicien de laboratoire (Bac+3) (m/f) **à plein temps et à durée indéterminée**

Missions :

- Réception et encodage des échantillons d'analyse
- Réalisation des travaux analytiques de laboratoire
- Validation technique des résultats d'analyse
- Compétence dans la mise au point de nouvelles techniques et de l'utilisation des appareils de laboratoire
- Encadrer le travail des assistants techniques médicaux (ATM) et aides techniques
- Elaboration des demandes d'achats de matériel de laboratoire et mise à jour régulière de la liste des prix
- Gestion et archivage des certificats qualités et suivi des lots de réactifs
- Participer aux procédures d'assurance de qualité
- Cette énumération de tâches n'est pas à considérer comme étant exhaustive. Les missions peuvent varier selon les besoins spécifiques du service d'affectation.

Tâches spécifiques dans le service :

- Réceptionner, enregistrer et traiter les échantillons histocytologiques et assimilés
- Réaliser des techniques de routine (histocytologie) et plus spécialisées (histocytochimie, immunohistocytochimie, pathologie moléculaire)
- Contrôler la qualité des techniques utilisées

Profil recherché :

- Minimum BAC+3 dans la spécialité de technicien supérieur de laboratoire. Les diplômes étrangers doivent être inscrits au registre prévu par la loi du 17 juin 1963 ayant pour objet de protéger les titres d'enseignement supérieur
- Bonne connaissance du français. La pratique d'une des langues suivantes est considérée comme un avantage: allemand, anglais, luxembourgeois
- Sens de l'organisation, de la responsabilité et de la confidentialité
- Personnalité précise et consciencieuse
- Bonnes aptitudes de communication
- Capacité de travailler de façon autonome et en équipe
- Maîtrise des logiciels courants de Microsoft Office

Les candidatures, accompagnées d'un curriculum vitae et d'une copie du diplôme sont à adresser **jusqu'au 30 avril 2017** au plus tard à recrutement@lns.etat.lu avec la référence **2017-AP-TECH-1**.