

## **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 service d'hygiène du milieu et de surveillance biologique** se propose d'engager pour entrée immédiate ou à convenir

**un biologiste (m/f)**

**à plein-temps et à durée indéterminée  
pour le poste de Responsable de service**

Condition de formation :

Diplôme de formation scientifique de type Médecin-biologiste ou Pharmacien-biologiste.

Profil souhaité :

- Diplôme de médecin-biologiste ou de pharmacien-biologiste avec le droit d'exercer au Luxembourg.
- Dans un laboratoire accrédité ISO 17025, aptitude à coordonner la planification des activités analytiques en particulier le biomonitoring et assurer avec son équipe le développement, la validation et la réalisation de méthodes analytiques ainsi que la mise en place de nouvelles activités scientifiques.

Le(a) candidat(e) devra disposer :

- D'aisance rédactionnelle et de communication combinées à une expérience dans les domaines de la santé environnementale ou de la médecine du travail pour contribuer à un développement futur du service en chimie et toxicologie, en particulier en collaboration étroite avec le département de biologie médicale, et de ses prestations.
- De compétence dans les techniques de chromatographies gazeuse et liquide couplées à la spectrométrie de masse et/ou l'ICP-MS dans différentes matrices biologiques et non-biologiques.
- D'une connaissance du monde professionnel de la santé au Grand-Duché permettant une familiarisation rapide du candidat avec les tâches lui incombant.
- De connaissances approfondies dans les langues française et anglaise, allemande et/ou luxembourgeoise.

Si vous êtes intéressé(e) et si vous correspondez au profil recherché, nous vous invitons à nous faire parvenir votre dossier de candidature, comprenant lettre de motivation, CV, photo récente, copie des diplômes et certificats à [recrutement@lns.etat.lu](mailto:recrutement@lns.etat.lu) avec **la référence 2017-SUBI-BIO-01 pour le 30 avril 2017** au plus tard.