

**PROFIL DE POSTE**  
**Technicien(ne) Supérieur(e) surveillance environnement**

***Domaine : Politique Environnement Santé***

Avec près de 16 000 professionnels, le Centre Hospitalier Universitaire de Lille est l'un des plus importants établissements publics de santé du Nord de l'Europe. Hôpital de référence, d'enseignement, d'innovation et de recherche, il est au service des 6 millions d'habitants de la région des Hauts-de-France.

Ouvert 24h/24 et 7j/7, 1,4 millions de patients sont pris en charge en hospitalisation ou en soins externes chaque année, avec expertise et bienveillance. Implanté sur un campus de 60 hectares, le CHU de Lille travaille étroitement avec ses partenaires géographiques que sont l'Université de Lille, Eurasanté ou encore le Centre Oscar Lambret.

Résolument tourné vers notre environnement, l'établissement est également support du Groupement Hospitalier de Territoire (GHT) Lille Métropole Flandre Intérieure. Le GHT est un réseau de 10 établissements publics de santé, qui se coordonnent pour garantir à chacun sur le territoire, la meilleure prise en charge, au plus proche de son domicile.

### **Le service Environnement santé**

Rattaché à la Direction de la Qualité Risques Expérience Patient, la cellule Environnement Santé met en œuvre pour le CHU :

- La politique et la stratégie de surveillance et de vérification des processus de maîtrise de :
  - La qualité de l'air dans les salles propres et zones à environnements maîtrisés apparentés
  - La qualité de l'eau utilisée en établissements de santéCes missions sont inscrites dans une démarche d'amélioration continue au bénéfice de la lutte contre les infections nosocomiales. Ces missions sont-elles mêmes évaluées dans le cadre de la certification de la Haute Autorité de Santé.
- Le déploiement de la stratégie Environnement Santé au sein de l'établissement, en partenariat avec les directions et pôles
- Le suivi et le reporting de ses activités
- La communication et la valorisation de ses actions en interne.

### **Missions principales**

Le Technicien Supérieur « Surveillance Environnement » a pour principales missions:

- L'organisation des contrôles Environnement Air (196 salles classées ISO 5 à ISO 8) et Eau (3000 prélèvements/an) sur le CHU
- La réalisation des prélèvements Air et Eau sur les différents sites du CHU.
- La participation à la rédaction des différentes démarches qualité liées à la surveillance de l'environnement et/ou suivi des installations.
- D'assister et de conseiller l'ingénieur Environnement et/ou sa direction, le corps médical, les services médicaux techniques sur des expertises techniques et / ou sanitaires en collaboration avec les directions concernées.

- Veiller et alerter les directions et les services concernés sur les risques et dérives sanitaires liés à la qualité de l'air et de l'eau (risques techniques / risques patients / risques personnels)
- La réalisation des audits qualité et des actions de sensibilisation dans les domaines de l'environnement.

### **Activités relatives à l'organisation du travail, aux méthodes, procédures et enregistrements**

- Réaliser les campagnes de prélèvements / contrôles Air / Eau / Surfaces
- Réceptionner et saisir les résultats
- Diffuser et archiver les résultats après validation du responsable d'activité
- Suivre et mettre à jour les indicateurs et tableaux de bord air / eau
- Accompagner les services dans la mise en œuvre des bonnes pratiques relatives à la qualité Air/Eau
- Intervenir ponctuellement dans des réunions d'information Air / Eau
- Gérer et suivre les marchés Air/Eau en lien avec la direction des achats (commande, validation facture,...)
- Participer à la réalisation des appels d'offres Air / Eau
- Participer aux opérations de sensibilisation et de formation du personnel sur l'environnement
- Participer à la rédaction des documents qualité air / eau /surfaces et à leurs mises à jour
- Participer à la mise à jour de la veille réglementaire sur l'air, l'eau et les surfaces en collaboration avec l'ingénieur Environnement
- Participer à la rédaction et la mise en place des plans de surveillance « environnement ».
- Communiquer un bilan d'activité annuel à l'ingénieur Environnement.
- Participer à la réalisation d'une veille technique sur l'air, l'eau et les surfaces en collaboration avec l'ingénieur Environnement
- Suivre les plans d'actions correctifs liés aux résultats non satisfaisants

### **Activités relatives aux produits et aux matériels**

- Gérer les moyens techniques nécessaires au bon déroulement des contrôles environnementaux (approvisionnement des flacons, suivi de l'entretien et de l'étalonnage des appareils de mesure)
- Communiquer à l'ingénieur Environnement les besoins en matériel : gestion / renouvellement

### **Profil recherché**

- *Formation Bac +2 titulaire d'un diplôme scientifique*
- *Formation en métrologie et méthodes d'essai en salle propre dispensée par l'ASPEC*
- *Une expérience hospitalière dans un domaine similaire d'une année minimum*
- *Permis B obligatoire*

### **Compétences professionnelles**

- Maîtrise de l'environnement hygiène hospitalière (Eau, Air, Surfaces)
- Connaissances des outils de la qualité
- Savoir réaliser des audits et diagnostics
- Connaissances en aéraulique, physique, microbiologique et chimique
- Interprétation de documents techniques (plans, schémas de principes,...)

### **Savoir-faire et savoir être**

- Capacité d'analyse et de synthèse
- Capacité d'écoute et de coordination des différents acteurs
- Connaissances en informatique
- Capacité de convictions, d'initiatives et de pédagogie
- Capacités d'organisation, rigueur
- Autonomie ; bon relationnel
- Qualités rédactionnelles
- Curiosité, ouverture d'esprit

- Pragmatisme, et force de propositions

## Responsabilités

Le technicien engage sa responsabilité pour :

- L'organisation des campagnes de contrôle
- Le bon déroulement des campagnes de contrôle et le respect des procédures, y compris hygiéniques
- L'utilisation et le suivi des appareils de contrôle
- La communication des résultats et/ou autres informations aux coordonnateurs
- Les alertes utiles auprès de sa hiérarchie

## Risques professionnels :

Travail devant un écran

Déplacements sur tout le campus fréquents à pied et en voiture

Risques inhérents aux déplacements dans les différents services (risques biologiques / chimiques / infectieux etc...)

## Horaires de travail :

- Temps de travail /Semaine 39H du lundi au vendredi (sauf urgences exceptionnelles)
- Amplitude horaire de 8H00 / 18H00 avec coupure possible 1H (sauf urgences exceptionnelles)
- Quotité de temps de travail 100%

## Personne à contacter

CV et lettre de motivation à adresser à :

- Mme **BORGNE Nathalie** [Nathalie.BORGNE@CHRU-LILLE.FR](mailto:Nathalie.BORGNE@CHRU-LILLE.FR)  
*Directrice de la Qualité Risques Expérience Patient*
- Et**
- Mme **LECHAT Aurélie** [Aurelie.CAPELLE@CHRU-LILLE.FR](mailto:Aurelie.CAPELLE@CHRU-LILLE.FR)  
*Responsable surveillance Environnement*  
*TEL : 03.20.44.40.39*

**Direction Qualité Risques Expérience Patient**  
**Home des Infirmières**  
**5, avenue Oscar Lambret**  
**59037 Lille CEDEX**

Lors de l'entretien préalable, le candidat pourra être soumis à un test de connaissances techniques et à une mise en situation.