



L'HNFC recrute

Technicien(nne) de laboratoire

## QUI SOMMES-NOUS ?

Né de la fusion de deux établissements et ouvert en 2017, l'Hôpital Nord Franche-Comté est un **établissement moderne et récent**. L'ensemble des sites est doté d'équipements à la **pointe de la technologie** qui vous permettront d'exceller dans votre spécialité.

Situé en Franche-Comté, il est proche de la frontière Suisse et de l'Allemagne et est desservi par l'aéroport de Bâle et une gare TGV.

Notre établissement propose un environnement de travail ressourçant et verdoyant au sein d'un patrimoine culturel et gastronomique riche.

## NOS AVANTAGES

- Crèche dédiée à l'établissement
- CGOS + Amicale du personnel
- Self d'entreprise
- Association sportive
- Évènements festifs
- Ateliers bien-être



Nous contacter : [ds.secretariat@hnfc.fr](mailto:ds.secretariat@hnfc.fr) | 03.84.98.30.40  
Notre actualité : [www.hnfc.fr](http://www.hnfc.fr) | Facebook

L'HÔPITAL  
Nord Franche-Comté

## VOTRE POSTE

- Quotité de travail : temps partiel ou temps plein
- Horaires institutionnels
- Lieu d'exercice : Trevenans

## VOTRE SERVICE

- Laboratoire
- Rattachement hiérarchique : direction des soins – cadre de pôle – cadre de santé
- Relations :
  - Professionnels HNFC
  - Intervenants et prestataires institutionnels et externes
  - Réseaux de soins
  - Instituts de formation

## VOS MISSIONS

Mise en œuvre des technologies nécessaires à l'obtention des résultats des examens de biologie médicale et d'anatomie et cytologie pathologiques à visée de prévention, de dépistage, de diagnostic et de suivi thérapeutique

## ACTIVITES

- Contrôle et enregistrement de la conformité des prélèvements
- Mise en œuvre des mesures liées à la qualité et à la prévention des risques
- Réalisation des analyses de biologie médicale, des techniques d'anatomie et cytologie pathologiques et des techniques d'assistance médicale à la procréation
- Réception et traitement des échantillons de biologie médicale, d'anatomie et cytologie pathologiques, des produits biologiques à visée thérapeutique et des documents associés
- Gérer les équipements, matériels, consommables, réactifs et les stocks de produits et d'échantillons biologiques
- Identifier les éléments, cellules ou micro-organismes normaux ou pathogènes dans les échantillons biologiques
- Mettre en œuvre les techniques de prélèvement et de traitement des échantillons biologiques

## VOS DIPLÔMES OU FORMATIONS

- Diplôme de technicien de laboratoire : BTS de biochimie, d'analyses biologiques, DUT de biologie, spécialité génie biologique, options analyses biologiques et biochimiques, ...

## APTITUDES

- Maîtrise des techniques de laboratoire
- Rigueur et autonomie
- Capacité d'adaptation
- Maîtrise de la bureautique

## OBLIGATIONS

- Tenue professionnelle
- Règles d'hygiène
- Confidentialité
- Discrétion et réserve