

**OFFRE D'EMPLOI**



**Technicien de biologie médicale**

1. Description du poste	
Présentation de la structure et de l'équipe :	<p>L'Institut Pasteur est une fondation reconnue d'utilité publique. Créé en 1940, il fait partie du Réseau international des Instituts Pasteur. Ses activités sont centrées sur la recherche, la santé publique et l'enseignement.</p> <p>Le laboratoire de parasitologie conduit des travaux de recherche et de santé publique sur le paludisme. Ces travaux ont pour objectif de suivre et comprendre des mécanismes d'évolution de la résistance aux antipaludiques et d'appuyer les décideurs de santé publique en terme de contrôle du paludisme dans la région. Ce dernier axe s'inscrit dans les missions de santé publique dont le laboratoire a la charge au travers du Centre Collaborateur de l'OMS pour la surveillance des résistances aux antipaludiques et du Centre National de référence du Paludisme pour la région Antilles-Guyane qu'il héberge.</p> <p>Pour mener à bien ses activités, le laboratoire organise la collecte des échantillons sanguins sur tout le département et utilise de nombreuses techniques de biologie cellulaire (culture de parasite en présence de médicament...) et de biologie moléculaire (PCR, séquençage, analyse de marqueurs microsatellite...) pour phénotyper et génotyper les parasites. Ce laboratoire est composé de cinq personnes : deux chercheurs, une ingénieur, une technicienne et une secrétaire.</p>
Missions et activités :	<p>Rattaché(e) à la fois aux activités de santé publique du CNR et aux activités de recherche du laboratoire de parasitologie, vous serez en charge de :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>♦ Effectuer les analyses biologiques quotidiennes incluant un large volet de culture cellulaire et de biologie moléculaire,</li> <li>♦ Enregistrer et interpréter les données obtenues et proposer des actions complémentaires à mettre en œuvre en cas de résultats inhabituels,</li> <li>♦ Appuyer le correspondant qualité du laboratoire pour la mise en place et le fonctionnement du système de management de la qualité ou SMQ (norme EN ISO 15189, préparation des audits, suivi du fonctionnement du SMQ, rédaction des documents qualité...),</li> <li>♦ Gérer les biothèques (ADNthèque, cellulothèque, plasmathèque),</li> <li>♦ Respectez le règlement intérieur, et les consignes de sécurité dans les zones de travail.</li> </ul>
2. Compétences requises	
Niveau/diplômes:	♦ Bac +2, BTS, DUT en biologie ou autres formations similaires, débutants acceptés.
Savoir faire:	<ul style="list-style-type: none"> <li>♦ Expérience en culture cellulaire et biologie moléculaire</li> <li>♦ Expérience en démarche qualité</li> </ul>
Connaissances associées :	<ul style="list-style-type: none"> <li>♦ Bien maîtriser les logiciels informatiques de base (Microsoft office)</li> <li>♦ Lire l'anglais technique</li> <li>♦ Connaissance de la norme EN ISO 15189 appréciée</li> <li>♦ Maîtrise du logiciel qualité Kalilab appréciée</li> </ul>

### 3. Qualités requises

♦ **Rigueur**

Mise en œuvre des analyses en se conformant aux procédures  
Manipulation avec minutie et précision

♦ **Rédactionnel**

Rédaction des documents décrivant les processus mis en œuvre au laboratoire

♦ **Autonomie**

Organisation autonome du temps de travail

♦ **Esprit de synthèse**

Analyse et synthèse des informations

♦ **Adaptabilité**

Adaptation aux évolutions technologiques  
Capacité de travail en réseau et en partenariat

♦ **Disponibilité et sens des relations humaines**

### 4. Contrat et rémunération

Type de contrat :	Contrat à durée déterminée (12 mois) possibilité de transformation CDI
Echelle indiciaire :	Echelle 5 : de l'échelon 1 - indice 362 à l'échelon 16 - indice 672 Le recrutement externe s'effectue selon expérience et ancienneté. Le recrutement interne s'effectue à un niveau d'échelle, échelon, indice identique à celle détenue par le (la) candidat(e). Pour les candidats hors du département de la Guyane, possibilité d'hébergement temporaire sous conditions.
Valeur du point d'indice :	5,08€ brut au 01/02/2017
Rémunération brute :	La rémunération brute mensuelle pour un temps plein est obtenue en multipliant l'indice par la valeur du point d'indice ci-dessus.
Autres avantages :	Comité d'entreprise – Tickets restaurant.

### 5. Personne à contacter

Nom :	M. Nicolas NESTORET
Fonction :	Directeur administratif et financier
Adresse :	23, avenue Pasteur – BP. 6010 - 97306 CAYENNE Cedex
Téléphone :	05 94 29 26 07
Télécopie :	05 91 29 08 98
Courriel :	nnestoret@pasteur-cayenne.fr
Documents à fournir :	<b>CV + lettre de motivation</b>

### 6. Diffusion

En interne à l'ensemble du personnel de l'Institut Pasteur de la Guyane
Pôle emploi
Site internet de l'Institut Pasteur de la Guyane