

CADRE D'EMPLOI

Etablissement	Institut Pasteur de la Guyane
Localisation	23 avenue Pasteur 97300 Cayenne avec déplacements possibles dans le département
Entité :	LABORATOIRE VIROLOGIE.
Dénomination du poste	TECHNICIEN Virologie secteur diagnostic

MISSIONS ET ACTIVITES

Présentation de la structure et de l'équipe	<p>L'Institut Pasteur de la Guyane, crée en 1940 est le plus ancien Institut de recherche et de Santé Publique du territoire Guyanais. Ses activités sont centrées sur la recherche, la santé publique et l'enseignement.</p> <p>L'IPG, membre du Pasteur Network est un centre d'excellence qui contribue fortement au développement de son territoire, zone géographie stratégique en pleine évolution.</p> <p>Le Laboratoire de Virologie est le fer de lance de l'Institut et possède de nombreux atouts. Il héberge les Centres Nationaux de Référence (CNR) pour les arbovirus, les virus des infections respiratoires et les hantavirus. Outre les activités de diagnostic et d'expertise associées aux CNRs, le laboratoire est impliqué dans des programmes de recherche de pointe. Il est équipé de laboratoires de sécurité de niveau 2 et 3.</p> <p>L'équipe évolue dans un environnement de travail convivial et dynamique. Elle se compose de 2 chercheurs, 4 techniciens et 1 secrétaire. De façon transversale le service support apporte tout son soutien aux équipes.</p>
Missions :	<p>Il contribue également au développement de nouvelles activités d'expertises et de recherche dans le domaine de la santé publique en Guyane.</p> <p>Dans le cadre des activités du laboratoire, il participe au système management de la qualité du laboratoire en lien avec le correspondant qualité de l'unité.</p>
Activités :	<p>Virologie</p> <ul style="list-style-type: none"> - Participation aux activités de recherche et d'expertise du laboratoire, - Réception et aliquotage des échantillons - Réalisation des analyses moléculaires (extractions ARN, RT-qPCR..) ou sérologiques (ELISA) et validation technique - Participation à la constitution des dossiers de validation de méthode <p>Organisation du laboratoire</p> <ul style="list-style-type: none"> - En lien avec le responsable du laboratoire, le technicien veille au respect des procédures d'analyses selon les normes en vigueur. <p>Encadrement de stagiaires,</p> <ul style="list-style-type: none"> -Participation à l'amélioration continue de la démarche qualité du laboratoire de virologie (NF EN ISO 15189) : rédaction / vérification de documents qualité (MO), gestion des non-conformités... - Gestion des commandes et des stocks des consommables - Gestion de la maintenance des appareils de laboratoire - Gestion des collections biologiques

	Toute autre mission dans le cadre du poste peut être demandée pour des besoins de services.
--	---

CONNAISSANCES, COMPETENCES ET QUALITES REQUISES

Niveau / diplôme requis :	<ul style="list-style-type: none"> - De formation Minimum BAC +2 type BTS bio-analyses ou équivalent dans le domaine de la biologie médicale. -Une expérience en biologie moléculaire et en sérologie est souhaitée.
Savoir faire requis :	<ul style="list-style-type: none"> - Compétences en Biologie moléculaire (Extraction d'ARN, PCR conventionnelle et RT-qPCR) - Compétences en Sérologie (ELISA).
Connaissances associées :	<ul style="list-style-type: none"> -Connaissances des règles d'Hygiène, Sécurité, Sureté, Environnement, Bonnes pratiques de laboratoire. -Connaissances des systèmes de management de la qualité NF EN ISO 15189. -Maitrise des outils informatiques et bureautiques.
Qualités requises :	<ul style="list-style-type: none"> - Disponibilité et goût du travail en équipe, -Rigueur et sens de l'organisation et des responsabilités, - Capacité d'adaptation et d'anticipation - Intégrité et respect de la confidentialité.

CONTRAT ET REMUNERATION

Contrat	CDI
Salaire	2400 à 2800 bruts mensuels
Avantages	Ticket restaurant + CSE
Installation	BAV A/R à la prise de poste / hébergement 15 jours