



Intitulé du poste :	Responsable de laboratoire en biologie moléculaire (H/F)
Rattachement hiérarchique :	Directeur adjoint en charge des services biomédicaux
Lieu :	Ranomafana, Madagascar
Temps de travail :	Temps plein
Mots clés :	Santé mondiale, santé maternelle et reproductive, renforcement des systèmes
Date de prise de poste :	Mi-janvier 2021, selon la disponibilité des vols commerciaux ou du vol humanitaire de l'ONU
Durée contractuelle prévue :	6 mois, à confirmer selon la disponibilité du candidat

Profil de l'organisation

PIVOT (www.pivotworks.org) est une ONG œuvrant dans le domaine de la santé mondiale et qui part du principe que chaque personne compte, a le droit de vivre en bonne santé et doit pouvoir profiter de chaque instant de sa vie. En tant qu'organisation luttant pour la justice sociale et œuvrant dans des contextes d'extrême pauvreté où sévissent des maladies, PIVOT a pour principal objectif de combattre les inégalités sociales en promouvant l'accès universel à des soins de santé de qualité, tout en créant un système de santé qui peut servir de modèle pour Madagascar. Depuis 2014, PIVOT travaille en partenariat avec le gouvernement de Madagascar afin de renforcer le système de santé et de créer un district de santé de référence à Ifanadiana qui se trouve aux abords du parc national de Ranomafana et à 11 heures de la capitale. Le district compte une population de 200 000 personnes dont 75 pour cent vivent dans des conditions d'extrême pauvreté.

PIVOT travaille directement avec le Ministère de la Santé Publique (MINSANP) de Madagascar pour renforcer un hôpital de district, 21 centres de santé et plusieurs programmes de santé communautaires. Le projet de référence est déployé sur la base de trois composantes principales : 1) Préparation des ressources horizontales (p.ex., infrastructure, chaîne d'approvisionnement, personnel), 2) Programmes cliniques intégrés verticaux (p.ex., santé maternelle et infantile, malnutrition, tuberculose), et 3) Systèmes de données et recherche. Actuellement, l'ONG PIVOT est basée aux États-Unis et emploie 210 personnes, dont six expatriés à Madagascar.

Activités principales

- Coordonner l'équipe du laboratoire
- Organiser et planifier les activités du laboratoire
- Suivre et valider des travaux du laboratoire
- Définir et gérer le budget
- Interpréter et transférer les résultats aux autorités compétentes
- Donner des résultats fiables et de qualité
- Assurer le bon fonctionnement technique du laboratoire
- Assurer la réalisation des tests dans le laboratoire
- Contrôler l'application des règles d'hygiène et sécurité
- Valider les procédures et protocoles relatifs aux travaux de laboratoire
- Gérer et maîtriser les risques pour le personnel
- Fournir un appui technique au personnel
- Assurer avec son adjoint le contrôle qualité interne du laboratoire
- Être le point de contact pour le contrôle qualité externe du laboratoire
- Veiller à la bonne gestion de stock
- Valider les besoins d'achats

Activités associées

- Réaliser des investigations suite à des anomalies et résultats non-conformes constatés
- Identifier et diagnostiquer les dysfonctionnements et/ou les anomalies et proposer des solutions pertinentes
- Établir les rapports relatifs aux activités du laboratoire
- Établir les rapports de contrôle qualité
- Animer les réunions de l'équipe du laboratoire
- Optimiser les méthodes et procédés du laboratoire
- Communiquer, lire et rédiger des documents techniques, rapports (en anglais et/ou en français)
- Être le premier interlocuteur avec les partenaires

Qualifications requises

- Avoir un diplôme de Doctorat en biologie, biochimie ou domaine connexe ; ou Médecin biologiste
- Avoir au moins 3 ans d'expérience professionnelle en laboratoire
- Maîtriser les techniques de biologie moléculaire (extraction d'acide nucléique et PCR en temps réel)
- Avoir une expérience dans un laboratoire de sécurité biologique niveau 2
- Avoir une bonne connaissance des normes en termes d'hygiène et sécurité au laboratoire
- Avoir de l'expérience dans le contrôle qualité des activités de laboratoire
- Avoir de l'expérience dans la gestion de projet serait un atout
- Avoir une bonne connaissance de l'outil informatique
- Avoir un très bon niveau de Français et de l'Anglais parlé et écrit (obligatoire)
- Apte à diriger une équipe
- Être dynamique, méthodique, rigoureux et consciencieux
- Apte à travailler la nuit
- Adhérer à la vision, à la mission et aux valeurs de PIVOT.

Pour postuler

Envoyez votre CV et votre lettre de motivation à jobs@pivotworks.org au plus tard le **8 janvier 2021**. Les candidatures seront étudiées et les rendez-vous seront planifiés au fur et à mesure de la réception des dossiers. Indiquez l'intitulé du poste dans l'objet de votre e-mail.

Pour plus d'informations sur PIVOT, rendez-vous sur notre site Web à l'adresse www.pivotworks.org.