

## **Appel à candidatures**

L'Institut Tropical et de Santé Publique Suisse (Swiss TPH) est une institution publique qui a pour mandat de contribuer à l'amélioration de la santé des populations au niveau international et national par l'excellence de la recherche, des services, de l'enseignement et de la formation. Le Centre Suisse de Santé Internationale (SCIH) de Swiss TPH mène des activités de conseil, de gestion de projets, de formation et de recherche appliquée en santé internationale.

Le département recherche un candidat senior pour la position nationale suivante:

### **Expert(e) sénior en Suivi & Evaluation basé(e) à Conakry en Guinée avec possibilité de couvrir plusieurs pays de la sous-région**

#### **Résumé du Rôle**

Dans le cadre de nos différents mandats dans la sous-région, au sein d'une équipe pluridisciplinaire, vous contribuerez à l'évaluation et au suivi des programmes de santé financés par les différents bailleurs pour les aspects de suivi et évaluation (évaluation et suivi des performances, vérification des aspects programmatiques, conception et mise en œuvre d'enquêtes et d'études épidémiologiques, visites sur site des entités de mise en œuvre, collecte de données, entretiens avec les patients, les fournisseurs de soins de santé et d'autres intervenants, rédaction de rapports statistiques et analytiques complets issus d'études majeures ou de projets continus, apporter son expertise dans la conception, la gestion et l'évaluation des protocoles d'étude et des questionnaires sur l'état de santé, la sélection et l'analyse des échantillons).

#### **Expériences Professionnelles et qualifications requises**

- Minimum de huit (8) années d'expérience professionnelle dans le secteur de la santé avec expertise et connaissance dans le domaine a) des procédures et des approches de suivi et d'évaluation; b) évaluation de la performance des programmes et des systèmes de santé et revues programmatiques; c) connaissance épidémiologique approfondie (protocole d'enquête, analyse des rapports) et des interventions liées à la lutte contre le VIH/SIDA, le paludisme et la tuberculose et toute autre maladie, y compris des connaissances en vaccination;
- Un diplôme d'études supérieures (niveau Master minimum) en épidémiologie et / ou statistiques, ou un diplôme en santé publique, ou être du corps médical est un avantage

- Connaissance des procédures et protocoles des bailleurs tels que GAVI, le Fonds mondial, la Banque mondiale etc.
- Esprit critique, analytique et de synthèse, sens de la diplomatie, gestion de la pression et respect des délais sont des prérequis indispensables;
- Rigoureux, consciencieux, engagé et flexible ;
- Capacité à effectuer des analyses épidémiologiques et statistiques sur les données et à préparer les résultats pour examen ;
- Excellente capacité de communication (orale et écrite) en Français, notamment sur les questions techniques, et une bonne maîtrise de l'Anglais écrit et parlé est obligatoire;
- Esprit de travail d'équipe et d'initiative, capacité à travailler avec des professionnels de différentes expertises dans un contexte multiculturel ;
- Mobile pour voyager en dehors du Sénégal environ 30 à 40% du temps ;
- Bonne maîtrise de l'outil informatique (notamment des applications Word, Excel, PowerPoint, etc.), d'internet et de certains logiciels statistiques tels que Stata 13, SPSS, Epi info, CSPro, etc.

Un contrat initial local de deux ans sera offert, reconductible en fonction de l'évaluation de performance.

*Tout candidat intéressé par cet Appel à Candidatures est prié d'envoyer **une lettre de Motivation et un CV (maximum 4 pages en anglais)**, en y précisant les prétentions salariales et la disponibilité à l'adresse suivante : [spmu.recruitment@swisstph.ch](mailto:spmu.recruitment@swisstph.ch) en intitulant le courriel « **Guinée - Poste expert sénior M&E**».*

La date limite pour l'envoi des candidatures est fixée **au 15 Octobre 2021**.

*Toute candidature ne respectant pas les critères énoncés ci-dessus ne sera pas étudiée. Seuls les candidats présélectionnés seront contactés.*