

**Swissnoso** se consacre à la réduction des infections associées aux soins qui surviennent lors d'un séjour dans un hôpital ou autre établissement de santé. Pour renforcer notre département « Recherche et développement », nous cherchons dès le **printemps 2018** (ou pour une date à convenir) une personne indépendante et engagée (h/f) en tant que

## **Collaborateur(trice) scientifique à 50% - 100%**

### **Tâches**

À cette fonction, vous œuvrez au développement de programmes nationaux visant à réduire les infections associées aux soins.

### **Votre profil**

Pour cette tâche exigeante et variée, nous nous adressons à

- des médecins ayant une expérience pratique dans la médecine aiguë et un titre de spécialiste FMH pour l'infectiologie, la médecine interne ou la chirurgie ;
- des microbiologistes avec un titre FAMH en microbiologie ;
- des titulaires de Master of Public Health ;
- professionnels expérimentés dans la prévention des infections associées aux soins (EPIAS)
- ou à d'autres formations équivalentes (par ex. médecine vétérinaire).

Idéalement, vous avez déjà de l'expérience dans la planification et la réalisation de projets/ d'interventions dans les hôpitaux ou sur le plan cantonal/national. Des expériences dans le domaine de l'hygiène hospitalière constituent un atout. Vous vous caractérisez par un mode de pensée et de travail connecté, interdisciplinaire, de bonnes connaissances linguistiques (au moins deux langues nationales et l'anglais) et un fort engagement professionnel. Grâce à votre sens de la communication et à votre entregent, vous entrez facilement en contact avec différentes personnes de toutes les parties du pays. L'esprit d'équipe, un talent didactique et de bonnes connaissances du système de santé suisse, ainsi que de son paysage politique, complètent votre profil.

### **Nous offrons**

La possibilité de collaborer activement à la lutte contre les infections associées aux soins en Suisse, de planifier et mettre en œuvre de tout nouveaux programmes nationaux allant dans ce sens. Le poste permet de travailler sur des projets à un haut niveau et d'entretenir des contacts intéressants avec les hôpitaux suisses, les établissements de santé et d'autres acteurs du système de santé. Les membres de Swissnoso vous permettront d'intervenir dans leurs propres hôpitaux.

**Le lieu de travail est un hôpital de Suisse** ou un autre endroit à convenir.

### **Vous vous sentez interpellé-e ?**

Nous nous réjouissons de recevoir votre dossier de candidature complet **par courriel** à l'attention d'Erich Tschirky, secrétaire général de Swissnoso, [erich.tschirky@swissnoso.ch](mailto:erich.tschirky@swissnoso.ch) d'ici au

**29 janvier 2018.**

Le professeur **Andreas Widmer** se tient volontiers à votre disposition pour de plus amples informations : [Andreas.Widmer@usb.ch](mailto:Andreas.Widmer@usb.ch) ou +41 61 328 68 51.