

Sysmex Suisse SA est une entreprise suisse, d'équipements et de services, active depuis plus de 50 ans dans le domaine du diagnostic de laboratoire. En tant que filiale du groupe international SYSMEX, nous faisons le lien entre la complexité des tâches, la simplicité des solutions, la tradition et la modernité, l'homme et la technologie de pointe, les clients exigeants et les partenaires spécialisés.

Afin de renforcer notre équipe en Suisse romande, nous cherchons de suite un/e

SPECIALISTE APPLICATION HEMATOLOGIE POUR LE SERVICE EXTERNE

Vos tâches:

- Formation des utilisateurs pour nos différentes solutions en Hématologie
- Formation des utilisateurs pour nos différentes solutions en analyse urinaire
- Support professionnel de notre clientèle nouvelle et existante
- Personne de contact pour l'interprétation des résultats et pour des questions de contrôle de qualité
- Support de la vente pour la définition des solutions appropriées
- Organisation et réalisation de formation continue

Votre profil:

- Formation en tant que technicien(ne) en analyse biomédicale ou équivalent
- Excellente connaissance en hématologie
- Facilité de contact avec la clientèle et grande exigence de qualité
- Présentation soignée et bonnes capacités de communication
- Bonne connaissance de l'anglais
- Connaissance de la langue allemande comme avantage

Nous vous offrons:

- Un travail varié au sein d'une branche intéressante et en croissance constante
- Un poste évolutif à responsabilités au sein du groupe
- Un environnement créatif
- Un encadrement idéal à l'épanouissement personnel
- Une équipe professionnelle et sympathique
- Une voiture d'entreprise ainsi que d'autres divers avantages

Avons-nous éveillé votre intérêt? Si oui, envoyez-nous votre dossier avec photo à : Sysmex Suisse AG, Madame Rita Fischer, Head of Human Resources, fischer.rita@sysmex.ch. Pour tout renseignement supplémentaire, veuillez consulter notre site sous www.sysmex.ch ou contactez Madame Jacqueline Rüttsche ou Monsieur Christophe Callewaert au tél. 044 718 38 38.