

TAB ES (F/H/D) MICROBIOLOGIE

50-100%

Le groupe Dr Risch fait partie des principaux partenaires dans le domaine du diagnostic de médecine de laboratoire. L'entreprise est l'un des rares laboratoires de Suisse et du Liechtenstein à être géré par des médecins. Environ 650 collaboratrices et collaborateurs s'impliquent chaque jour pleinement dans leur tâche afin d'assurer les meilleurs soins possibles aux patients. Ils sont en plein dans leur époque et bénéficient des avantages d'une entreprise qui est ouverte à de nouvelles voies.

Ce poste est situé à :

 **LIEBEFELD**

Renseignements professionnels :

Albert Westers
Chef d'équipe
+41 58 523 34 45

VOULEZ-VOUS, VOUS AUSSI, ÊTRE ACTRICE OU ACTEUR DE L'AVENIR DU GROUPE DR RISCH?
Veuillez adresser votre dossier de candidature complet muni de la mention **Microbiologie médicale** à :

bewerbung.west@risch.ch ou à

Dr Risch Personalabteilung
Waldeggstrasse 37 3097 Liebefeld

RISCH.CH

Vos tâches

- Exécution autonome d'analyses à l'aide d'automates dans les domaines de bactériologie, biologie moléculaire et mycobactériologie
- Documentation des résultats d'analyses dans le système d'information du laboratoire
- Maintien du contrôle de la qualité

Votre profil

- Vous avez complété une formation de TAB ES ou disposez d'un diplôme équivalent reconnu en Suisse
- De l'expérience en microbiologie médicale et des connaissances en diagnostic moléculaire seraient appréciées
- Vous aurez plaisir à travailler avec la clientèle francophone et germanophone
- Vous avez à cœur de contribuer à des services de qualité
- Vous aimez travailler en équipe et exécuter des tâches diversifiées
- Vous êtes disposé(e) à travailler en soirée et faire des piquets de nuit et de week-end
- Les débutants et débutantes dans la profession sont également bienvenus

Nos prestations

- une entreprise ouverte aux innovations
- un travail varié dans un laboratoire médical moderne accrédité
- une équipe soudée et motivée qui se réjouit d'accueillir de nouveaux collègues
- un poste de travail intéressant et varié
- un plan de formation approfondi
- une microbiologie à la pointe de la technologie (Total LAB Automation)
- un lieu de travail avec parking et bien desservi en transports publics

Votre laboratoire –
aujourd'hui et demain