

# 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. À ce jour, cette entreprise familiale 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 de rendre des résultats de qualité. Le groupe est à la pointe de la technologie et est toujours prêt à relever de nouveaux défis.

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](mailto: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