



Die RIPAC-LABOR GmbH ist ein führendes Dienstleistungsunternehmen auf dem Gebiet der veterinärmedizinischen Diagnostik. Auf Basis von aus Tierbeständen isolierten Krankheitserregern stellen wir in enger Zusammenarbeit mit Tierärzten und Tierhaltern seit 2003 bestandsspezifische Impfstoffe zur Erhaltung der Tiergesundheit und Leistungsfähigkeit in Nutztierbeständen her.

Wir suchen zur Verstärkung unseres Teams einen

## **Technische Assistenz (m/w/d) für die Diagnostik-Abteilung**

### **Ihre Aufgaben:**

- Identifikation von Krankheitserregern mittels MALDI-TOF Massenspektrometrie (Anlegen von Subkulturen, Probenvorbereitung, Durchführung der Messung, Auswertung, Ergebnisdokumentation im Laborinformationssystem, Berichterstellung)
- Unterstützung der weiteren Routinediagnostik (Anlegen und Bearbeiten von veterinärmedizinischem Probenmaterial (Bakteriologie, Parasitologie, Mykologie, Virologie))
- Bedienung von Laborgeräten und laborspezifischer Software
- Maßnahmen der Qualitätssicherung im Rahmen unseres Qualitätsmanagementsystems

### **Ihr Profil:**

- erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung (BTA, MTA, VMTA, etc.) oder vergleichbare Qualifikation
- Berufserfahrungen im mikrobiologischen Bereich sind Voraussetzung
- praktische Erfahrungen und Kenntnisse im Umgang mit MALDI-TOF MS sind von Vorteil
- selbstständige, verantwortungsbewusste und gewissenhafte Arbeitsweise, schnelle Auffassungsgabe sowie kundenorientierte Denkweise
- Teamfähigkeit und Flexibilität; Bereitschaft zu Früh-, Spät- und Samstagsdiensten
- sehr gute Kenntnisse in Microsoft Word und Excel
- sehr gute Deutsch- und mindestens gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

### **Was Ihnen geboten wird:**

- ein herausforderndes und vielseitiges Aufgabengebiet, das Entwicklungsmöglichkeiten bietet
- eine unbefristete Anstellung in einem modern ausgestatteten mikrobiologischen Labor eines wachsenden Familienunternehmens im schönen Potsdam
- eine sehr gute Infrastruktur und Anbindung durch unseren Standort im Potsdam Science Park
- ein familiäres Betriebsklima mit flachen Hierarchien und offener Gesprächskultur
- ein motiviertes Team aus Fachkräften verschiedener Berufsgruppen (u.a. Veterinärmediziner, Biologen, BTA, VMTA), das sich auf Ihre Verstärkung und Erfahrung freut

**Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe des möglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung als PDF-Datei an: Dr. Ines Streit ([info@ripac-labor.de](mailto:info@ripac-labor.de))**