



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 2002 bestandsspezifische Impfstoffe zur Erhaltung der Tiergesundheit und der Leistungsfähigkeit in Nutztierbeständen her.

Wir suchen zur Verstärkung unseres Teams in Vollzeit eine

## **Laborfachkraft für die Impfstoffproduktion (m/w/d)**

### **Ihre Aufgaben:**

- Produktion von Antigenen innerhalb der Impfstoffherstellung (Anzucht und Subkultivierung bakterieller Erreger in Flüssig- und auf Festmedien sowie deren Inaktivierung) in einem S2-Labor
- Vor- und Nachbereitung der Vakzineproduktion, sowie Unterstützung aller Fertigungsschritte vom Auftragseingang bis hin zum Versand
- Überwachung und Steuerung labortechnischer Anlagen, Übernehmen von Geräteverantwortlichkeiten
- Datenverarbeitung und Dokumentation produktionsrelevanter Daten im firmeneigenen Laborinformationssystem
- Arbeiten unter Einhaltung von Arbeitsanweisungen und Hygienestandards

### **Ihre Qualifikation:**

- Abgeschlossene Berufsausbildung als BTA/MTA/VMTA oder eine vergleichbare Qualifikation
- Berufserfahrungen im pharmazeutischen Bereich oder mikrobiologische Kenntnisse sind von Vorteil
- selbstständige, verantwortungsbewusste, strukturierte Arbeitsweise und schnelle Auffassungsgabe
- Teamfähigkeit und Flexibilität; Bereitschaft zu Schicht- und Wochenenddiensten
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

### **Unser Angebot:**

- 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. Katja Bölcker ([info@ripac-labor.de](mailto:info@ripac-labor.de))**