

Die Ripac-Labor GmbH arbeitet als führendes Dienstleistungsunternehmen seit 2002 an maßgeschneiderten Lösungen auf dem Gebiet der veterinärmedizinischen Infektionsdiagnostik vor allem bei Nutztieren. Darauf aufbauend entwickelt das Unternehmen Maßnahmen zur Bekämpfung der identifizierten pathogenen Erreger. Im Mittelpunkt steht hierbei die Herstellung bestandsspezifischer Impfstoffe. Zudem werden Resistenztests, sowie auf der Grundlage der Erregerdifferenzierung und Typisierungen, epidemiologische Analysen über Infektionsgeschehen erstellt.

Wir suchen zur Verstärkung unseres Laborteams in Teil-/Vollzeit ab sofort eine/n

Labormitarbeiter:in Technikum (m/w/d)

Ihr Profil:

- Herstellung von Nährböden und -lösungen
- Reinigung und Desinfektion von Laborgeschirr, Raumpflege und -hygiene
- Bedienung technischer Geräte zur Reinigung, Sterilisation und Wasseraufbereitung
- Assistenz in der Impfstoffproduktion, Vor- und Nachbereitung mikrobiologischer Arbeitsplätze
- Warenannahme, Kontrolle und Einlagerung der eingegangenen Waren
- Einhalten von Standardprotokollen und Vorgaben des Qualitätsmanagements

Sie bekommen von uns:

- Ein vielseitiges Aufgabengebiet mit vielen Entwicklungsmöglichkeiten in einem wachsenden Unternehmen mit nationaler und internationaler Klientel
- Eine Kollegschaft in einem motivierten Team aus naturwissenschaftlichen und kaufmännischen Fachkräften, die sich auf Ihre Verstärkung und Erfahrung freuen
- Kurze Entscheidungswege, flache Hierarchien und eine offene Gesprächskultur
- Eine langfristige Perspektive mit unbefristeter Anstellung, sowie 30 Tage Urlaub
- Selbstverständlich kostenfreie Getränke, Kaffee & Snacks sowie regelmäßige Teamevents
- Einen Arbeitsplatz mit idealer Verkehrsanbindung am Wissenschaftsstandort Golm

Wenn Sie:

- Ein Organisationstalent sind und sich eventuell auch als Quereinsteiger beruflich verändern möchten
- Mit ausgeprägtem Sinn für Ordnung, Sauberkeit und Hygiene überzeugen
- Gerne selbstständig, verantwortungsbewusst und strukturiert arbeiten
- Idealerweise bereits erste Berufserfahrungen in einem Technikum oder einem Labor sammeln konnten
- Spaß bei der täglichen Arbeit im Team haben

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung!

Senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen als PDF-Datei an:

Christin Schröder (cschroeder@ripac-labor.de)