

Stuttgart, den 23.03.2023



Analytisches
Institut Bostel

Zentrallabor
Florianstraße 13 | 70188 Stuttgart
Tel. +49 711 28528-0 | Fax +49 711 28528-55
institut@bostel.de | www.bostel.de

Rückstandslabor
Langwiesenweg 30 | 70327 Stuttgart

Wir suchen baldmöglichst zur Verstärkung unseres Teams in der mikrobiologischen Abteilung eine Teilzeitkraft (50%) oder Vollzeit mit einem der folgenden Ausbildungsprofile

- **Biologisch-Technischer-Assistent (m/w/d)**
- **Medizinisch-Technischer-Assistent (m/w/d)**
- **Laborant Biologie/Mikrobiologie/Chemie (m/w/d)**
- **Technischer Assistent für Agrar- und Umweltanalytik (m/w/d)**
- **oder vergleichbare Qualifikation (m/w/d)**

Ihre Aufgaben

umfassen sämtliche Tätigkeiten, die im Bereich eines mikrobiologischen Labors anfallen.

Hierzu gehören unter anderem:

- ✓ Selbständiges Durchführen molekularbiologischer Methoden wie der DNA Extraktion und der realtime PCR
- ✓ Anlegen und Auswerten von Kulturen sowie dazugehörige Bestätigungsreaktionen
- ✓ Herstellung und Prüfung von Nährmedien
- ✓ Erfassung von Ergebnissen und Umgang mit dem LIMS-Labordatensystem
- ✓ Durchführung und Dokumentation regelmäßiger Qualitätssicherungsmaßnahmen
- ✓ Tatkräftige Unterstützung des Teams bei der Erarbeitung und Erstellung von Prüf- und Standardarbeitsanweisungen

Gerne bringen Sie mit

- ✓ Spaß und Begeisterungsfähigkeit für das Arbeiten mit mikrobiellen Kulturen
- ✓ Eine erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung
- ✓ Freude, sich mit Engagement und Teambewusstsein in ein familiäres Arbeitsumfeld einzubringen
- ✓ Erfahrung auf dem Gebiet mikrobiologischer Arbeitsmethoden und Untersuchungen sind von Vorteil
- ✓ Zuverlässigkeit, Lernbereitschaft, Flexibilität und Belastbarkeit, ein hohes Maß an Qualitätsbewusstsein und Präzision
- ✓ Generelle Bereitschaft zur Arbeit am Wochenende und an Feiertagen
- ✓ Einen Führerschein der Klasse B

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen elektronisch und unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins an

Analytisches Institut Bostel GmbH & Co. KG
z.Hd. Frau Anja Bostel
Florianstrasse 13
70188 Stuttgart
bewerbung@bostel.de