

Die **analyse BioLab GmbH** ist ISO 9001:2015 zertifizierter Partner für mikrobiologische Diagnostik und zählt mit ihrer jahrzehntelangen Expertise zu den führenden mikrobiologischen Laboratorien in Österreich. Die Einzigartigkeit ihrer qualitativ hochwertigen klinischen Mikrobiologie vereint patienten-spezifische Diagnostik mit Befundinterpretation und unterstützt so ihre Einsender in der optimalen Patientenversorgung auf dem Gebiet der Infektiologie und Mikrobiologie.

Zur Verstärkung unseres hochqualifizierten Teams in Linz suchen wir zum baldigen Einstieg eine/n



Biomedizinische: Analytiker:in (m/w/d)

in der Mikrobiologie

Ihre Aufgaben

Zu Ihren Kernaufgaben zählen:

- Durchführung und Anwendung moderner diagnostischer Verfahren im mikrobiologischen Routinelabor
- Validierung und Plausibilitätsprüfung von Analyseergebnissen
- Enge Zusammenarbeit mit interdisziplinären Schnittstellen (zB. ÄrztInnen)
- Unterstützung im Bestellmanagement
- Mitwirkung bei der Weiterentwicklung von Methoden sowie Umsetzung aktueller fachlicher Standards
- Einschulung und fachliche Unterstützung von neuen MitarbeiterInnen oder PraktikantInnen

Ihr Profil

Wir suchen eine analytisch denkende, strukturierte Persönlichkeit:

- Abgeschlossene Ausbildung (FH) im Bereich Biomedizinische Analytik
- Ausgeprägte Teamfähigkeit sowie Flexibilität im Arbeitsalltag
- Selbstständige, strukturierte und zielorientierte Arbeitsweise
- Hohes Maß an Genauigkeit, Verantwortungsbewusstsein und Organisationsfähigkeit
- Interesse an aktuellen Entwicklungen in der Mikrobiologie und Bereitschaft zur kontinuierlichen fachlichen Weiterentwicklung

Unser Angebot

- Anspruchsvolles und sinnstiftendes Tätigkeitsfeld im Gesundheitswesen
- Wertschätzendes Arbeitsklima
- Aus- und Fortbildungsmöglichkeiten
- Mitarbeiter:innenevents
- Für diese Stelle bieten wir ein Jahresbruttogehalt von mindestens EUR 53.277,20 (Basis 38,5 Wochenstunden) inklusive Zulagen. Die tatsächliche Einstufung richtet sich nach dem KV und ergibt sich unter Berücksichtigung etwaiger Vordienstzeiten.

Interesse geweckt? Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung inklusive Lebenslauf und relevanter Unterlagen per E-Mail an bewerbung@analyse.eu