

Biomedizinische:r Analytiker:in für die Mikrobiologie

40 Std./Woche

Das bieten wir.

- State-of-the-Art Labor in U-Bahn-Nähe
- Laufende Fort- und Weiterbildungen
- Eine erstklassige Kantine
- Eine Unternehmenskultur, die auf Vertrauen basiert
- Ein Umfeld, in dem Themen der Nachhaltigkeit von Bedeutung sind

Dafür sind Sie bei labors.at verantwortlich.

- Probeneingang mit Material- und Scheinkontrolle
- Verarbeitung und Weiterverarbeitung der Proben
- Mikroskopie (Gram, Mykoplasmen, Parasiten)
- Resultaterfassung
- Antibiotika-Resistenztestung (manuell und automatisiert)
- Erreger-Identifikation mittels MALDI-TOF
- Bedienung und Wartung diverser Geräte (WASP, Biofire, ...)
- Dermatophyten

Danach suchen wir.

- Abgeschlossenes Studium der Biomedizinischen Analytik (Andere medizinische oder naturwissenschaftliche Studiengänge wie etwa Biologie, Chemie, Molekularbiologie, Mikrobiologie, Biotechnologie, Pharmazie, etc. können wir aus gesetzlichen Gründen für diese Position leider nicht berücksichtigen.)
- Kenntnisse der Mikrobiologie
- Versierter Umgang mit MS Office Produkten und Kenntnisse übergeordneter EDV
- Einsatzbereitschaft und Flexibilität
- Verantwortungsbewusstsein sowie selbständiger Arbeitsstil

Das monatliche Mindestbruttoentgelt (auf Basis einer Vollzeitbeschäftigung) beträgt für Biomedizinische Analytiker:innen EUR 3.361,93 zzgl. EUR 173,60 Gefahrenzulage. Überbezahlung ist in Berücksichtigung Ihres Qualifikationsprofils möglich.

Bewerben Sie sich jetzt.

Sie möchten als Spezialist:in autonom arbeiten und Teil einer unternehmerischen Einheit sein, für die das Streben nach Weiterentwicklung bei Leistungen, Servicequalität und Technologie an erster Stelle steht? Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung inklusive Lebenslauf, Zeugnissen und Foto über das Karriereportal auf unserer Website: www.labors.at. Bewerbungen von Menschen mit Behinderung sind ausdrücklich erwünscht.



Geben Sie
dem Menschen
den richtigen Wert.

Die Gruppenpraxis labors.at ist eines der führenden medizinischen Laboratorien Österreichs und richtungsweisend im Einsatz modernster Technologien und neuester Ausstattung. Was uns antreibt: Ein umfangreiches Analyse-Spektrum im niedergelassenen Bereich anzubieten. Aus diesem Grund ist unsere Technik und Qualität immer auf dem neuesten Stand. Wir bieten Patient:innen und Ärzt:innen über 1000 Untersuchungen der Laboranalytik (Chemie und Immunologie, Hämatologie, Serologie, Molekularbiologie und Mikrobiologie).

Wir geben täglich alles, weil die kompromisslos hohe Qualität unserer Arbeit für uns eine persönliche Herzensangelegenheit ist – durch mehrstufige Befundkontrollen, die erweiterte Nachforderbarkeit oder die Evaluierung der Grenzwerte sämtlicher Analyte. **Dem Menschen den richtigen Wert geben** ist ein Versprechen: In Vertrauen, Qualität und Verlässlichkeit – an unsere Mitarbeiter:innen, Zuweiser:innen, Patient:innen und Partner:innen gleichermaßen.

labors.at

Dem Menschen den richtigen Wert geben.