

Biomedizinische:r Analytiker:in für das medizinisch-chemische Labor - 30-40h / Woche

VOLL- ODER TEILZEIT

📍 Wien, Österreich

🚫 Ohne Berufserfahrung

📅 17.07.24



Arbeiten für das größte Labor Österreichs!

Wir von labors.at sind einer der wichtigsten Partner für labormedizinische Untersuchungen in Österreich. Unser dynamisches Team von über 550 Mitarbeiter:innen erhebt, transportiert und analysiert mehr als 10.000 Proben pro Tag.

Als Arbeitgeber sind uns unsere Werte wie Offenheit, Respekt und Teamspirit besonders wichtig und wir streben danach uns laufend in allen Unternehmensbereichen zu verbessern.

Das bieten wir:

- **Planbare Arbeitszeiten:** weil wir wollen, dass du auch Zeit für dein Privatleben hast (Mo-Fr zwischen 06:50 Uhr und 22:00 Uhr)
- **Teamwork:** weil das Arbeiten im Team einfach mehr Spaß macht
- **Benefits:** weil wir möchten, dass du auch privat einen Vorteil hast
- **Hauseigene Kantine:** weil es sich hungrig nicht gut arbeiten lässt
- **Firmen-Events:** weil wir gerne arbeiten, aber auch feiern
- **Weiterbildung:** weil uns deine Entwicklung wichtig ist
- **U-Bahn Nähe:** weil wir deine Wege kurz halten wollen
- **Infrastruktur:** weil es sich in einem modernen Labor einfach besser arbeiten lässt
- **Moderne Unternehmenskultur:** weil wir auf gegenseitiges Vertrauen setzen
- **Nachhaltigkeit:** weil uns unsere Umwelt am Herzen liegt

Dafür bist du bei labors.at verantwortlich:

- Sowohl geräteunterstützte als auch manuelle Analysen in der Diagnostik liegen in deinem Verantwortungsbereich
- Du bedienst selbstständig die Geräte in den Abteilungen des medizinisch-chemischen Labors - dazu gehört z.B. auch die Wartung, das Starten der Kontrollen sowie die Freigabe der Geräte für die Routine
- Die mikroskopische Beurteilung von auffälligen Blutbildern und Harnsedimenten ist ebenfalls Bestandteil unserer Routine
- Du führst selbstständige Spezialuntersuchungen wie z. B. Durchflusszytometrie, Allergie-, Autoimmundiagnostik und Hämoglobinelektrophoresen durch
- Neben automatisierten real-time PCR-Analysen, arbeitest du in der Molekularbiologie auch mit manuellen Protokollen für Extraktion und Amplifikation, bis hin zur Auswertung mittels reverser Hybridisierung oder Schmelzkurvenanalyse
- Du beteiligst dich aktiv an unserem Qualitäts- und Umweltmanagement

Danach suchen wir:

- Du hast das Studium der Biomedizinischen Analytik abgeschlossen (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)
- Idealerweise bringst du bereits erste Erfahrungen in der Analytik mit
- Du zeigst Einsatzbereitschaft und hast Freude am fachlichen Austausch im Team
- Zusätzlich punktest du mit einem hohen Verantwortungsbewusstsein sowie Liebe zum Detail

Das monatliche Mindestbruttoentgelt (auf Basis einer Vollzeitbeschäftigung) beträgt EUR 3.700,- zzgl. EUR 173,60 Gehaltszulage. Überbezahlung ist in Berücksichtigung deines Qualifikationsprofils möglich.

Herzlich willkommen in deinem neuen Team - bewirb dich jetzt!

Du möchtest unter dem Slogan "Dem Menschen den richtigen Wert geben" einen Beitrag im Gesundheitswesen leisten? Dann freuen wir uns auf deine Bewerbung inklusive Lebenslauf und Ausbildungszeugnissen.

[ONLINE BEWERBEN](#)[Weitere Jobs ansehen](#)Diesen Job teilen [in](#) [f](#) [X](#) [X](#)