



**Wir arbeiten in Spitzenteams
und mit Spitzentechnik.**

Möchten Sie dabei sein?

Romer Labs zählt zu den weltweit führenden Anbietern diagnostischer Lösungen für die Lebens- und Futtermittelindustrie. Wir bieten ein umfangreiches Sortiment an innovativen Lösungen und Dienstleistungen zum Nachweis von Mykotoxinen, Lebensmittelpathogenen, Lebensmittelallergenen, Gluten, GVO, Tierarzneimittelrückständen und anderen Lebensmittelkontaminanten. **Romer Labs is part of DSM.**

Wir wachsen stark. Damit das so bleibt, brauchen wir Verstärkung in unserem Team:

LABORTECHNIKER/LABORANT(M/W/D)

DU HAST GERADE DEINE CHEMISCHE AUSBILDUNG (LEHRE, HTL) ABGESCHLOSSEN UND BIST AUF DER SUCHE NACH EINEM SPANNENDEN EINSTIEG IN DAS BERUFSLEBEN? DANN BIST DU HIER RICHTIG. WENN DIR DIE ARBEIT IM LABOR GEFÄLLT UND GENAUIGKEIT DEINER ZWEITER VORNAME IST, DANN BEWIRB DICH GLEICH JETZT UM TEIL UNSERES KLEINEN, FEINEN UND JUNGEN TEAMS ZU WERDEN. WIR FREUEN UNS DARAUF, DICH KENNEZULERNEN!

Das zählt zu Deinen Aufgaben:

- ELISA Plattenbeschichtung
- Herstellung von Puffern und Lösungen
- Qualitätskontrolle der Testkits und Feinanpassung der hergestellten Komponenten
- Mitarbeit bei der Aufrechterhaltung, Verbesserung und Weiterentwicklung des Produktionsablaufes

Das brauchst Du um bei uns durchstarten zu können:

- Chemische Ausbildung (HTL, Lehrabschluss, etc)
- eine dynamische Persönlichkeit
- technische Affinität
- gute Englischkenntnisse

Unsere Kultur:

Dein Arbeitsplatz: Weltklasse Labors mit modernster Ausstattung. Romer Labs wächst – und das seit über 35 Jahren. [Hier noch ein paar gute Gründe für uns zu arbeiten.](#)

Was gibt es sonst noch zu wissen?

- Ausschreibungs-ID: 124
- Dienstort: Tulln (Österreich)
- Art der Anstellung: 38.5 Stunden/Woche, Vollzeit, unbefristeter Vertrag
- Je nach Einstufung in unser Karrieremodell, der Berufserfahrung und Qualifikation bieten wir für diese Position ein attraktives Gesamtvergütungspaket. (Verpflichtende Angabe lt Gesetz: Mind.KV1630,--/m/br; das tatsächliche Gehalt orientiert sich an oben genannten Faktoren)

Bist Du bereit? Dann freuen wir uns über Deine [Online-Bewerbung](#).

Du hast Fragen? Ruf einfach an: **Claudia HUBER-NEWMAN**,
+43 664 88 595657

Oder schau auf unsere Website: www.romerlabs.com

