

Was uns antreibt?  
Leidenschaft und  
Wissensdurst! Und Sie?



**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 a DSM company.**

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

## **LABORTECHNIKER - ENTWICKLUNG UND TRANSFER (M/W/D)**

**SIE ARBEITEN IN UNSEREM TEAM AM SCALE-UP UND TRANSFER VON IMMUNDIAGNOSTISCHEN PRODUKTEN AUS DER FORSCHUNG IN DIE PRODUKTION.**

### **IHR AUFGABENGEBIET UMFASST:**

- Planen und Durchführen von ELISA-Experimenten, Auswerten und Interpretieren der Daten
- Aufbereiten von Reagenzien und Lösungen im Labor
- Entwickeln, Skalieren und Optimieren von Protokollen (z.B. Probenaufarbeitung)
- Durchführen von Vorvalidierungsstudien
- Sicherstellen einer ordnungsgemäßen Dokumentation von Ergebnissen und Arbeitsabläufen
- Selbständige Aufgabenorganisation und allgemeine Laborverantwortlichkeiten (z.B. Reinigung und Wartung von Laborequipment)
- Regelmäßiges Austauschen mit der Produktion und Trainieren der Produktionsmitarbeiter

### **UM ECHE 'FOODPRINTS' BEI UNS ZU SETZEN BRAUCHEN SIE FOLGENDES:**

- Chemische Ausbildung (HTL, Lehrabschluss)
- Mind. 2 Jahre relevante Berufserfahrung im Labor (z.B. Analytische Chemie, Molekularbiologie, Biotechnologie, o.ä.)
- Erfahrung mit Immunoassays wie ELISA, LFD wünschenswert
- Starke Datenanalyse- und Interpretationsfähigkeiten
- Gute Dokumentationspraxis
- Erfahrung in der Methodenetablierung oder Produktentwicklung in der Industrie von Vorteil, aber nicht zwingend erforderlich
- Selbständiges Arbeiten und gute Team- und Kommunikationsfähigkeit

### **WIE TICKEN WIR? WIR SIND PIONEERS, PARTNERS UND PERFORMERS!**

Ihr Arbeitsplatz: **Weltklasse Labors** mit **modernster Ausstattung**. Als Teil unseres ambitionierten Teams forschen Sie an Schlüsselthemen Lebensmittelsicherheit in der globalen Nahrungskette. Arbeiten Sie mit und lernen Sie von den Besten in unserem Fachgebiet. **Romer Labs wächst** – und das seit über 35 Jahren. Das schafft **Raum für Ideen** und Gelegenheit zur Entwicklung Ihrer eigenen Karriere. [Hier noch ein paar gute Gründe für uns zu arbeiten \(http://www.erber-group.net/de/karriere/warumbewerben/\)](http://www.erber-group.net/de/karriere/warumbewerben/)

### **WAS GIBT ES SONST NOCH ZU WISSEN?**

- Ausschreibungs-ID: 857
- Ihr Dienstort: Tulln (Österreich)

- Art Ihrer Anstellung: 38.5 Stunden/Woche, Vollzeit, unbefristeter Vertrag
- Diese Position ist ab sofort verfügbar (gerne berücksichtigen wir Ihre Kündigungsfrist bzw. Ihren Wunschtermin)
- Je nach Einstufung in unser ERBER Group Karrieremodell, Ihrer Berufserfahrung und Qualifikation bieten wir Ihnen für diese Position ein attraktives Gesamtvergütungspaket ab € 30.000 brutto p.a. (Vollzeit inkl. fixer und variabler Bestandteile)



YouTube

Sind Sie bereit, bei und mit uns echte ‚foodprints‘ zu setzen? Dann freuen wir uns über Ihre Online-Bewerbung.

Sie haben Fragen? Wenden Sie sich an: Frau **Claudia HUBER-NEWMAN**, +43 664 88595657  
Oder besuchen Sie unsere Website: [www.romerlabs.com](http://www.romerlabs.com)

*Leave your foodprint with us*



*Making the World's Food Safer®*

