



QUALITÄTSLABOR

Niederösterreich

Das Qualitätslabor Niederösterreich mit Sitz in Gmünd ist mit rund 45 Mitarbeitenden seit vielen Jahren ein führender Dienstleister im Bereich Laboruntersuchungen von Lebensmitteln und Trinkwasser und genießt bei Kunden und Partnern einen hervorragenden Ruf. Wir suchen zum sofortigen Eintritt in Vollzeit und unbefristet einen engagierten Mitarbeiter (m/w/d) für die

Leitung Mikrobiologie (Vollzeit)

Ihre Aufgaben:

- Führung der Abteilung Mikrobiologie mit ca. 20 Mitarbeitenden
- Verantwortung für das Laborumfeld, Qualität, Ergebnisse und Hygiene
- Sicherstellung des Ablaufs der täglichen Routineanalytik
- direkter Ansprechpartner für Laborleitung, Qualitätsmanagement und Kunden
- kontinuierliche Verbesserung der Arbeitsabläufe im Labor
- Weiterentwicklung und Optimierung der Methoden
- Kommunikation der Einhaltung von Richtlinien und Qualitätsvorschriften
- Fehlermanagement und Datenanalyse

Ihre Anforderungen:

- Abgeschlossenes einschlägiges Diplom- oder FH-Studium - z.B. Lebensmitteltechnologie, Mikrobiologie, o.Ä. von Vorteil
- Ausgezeichnetes mikrobiologisches Verständnis
- fundierte Erfahrung im Bereich Mikrobiologie
- Flexibilität und Teamfähigkeit
- Hohes Maß an Lösungsorientierung und Verantwortungsbewusstsein
- analytische und selbstständige Arbeitsweise
- Bereitschaft zu rotierender Wochenendarbeit
- gute EDV-Kenntnisse

Es erwartet Sie bei uns:

- ein vielfältiges und abwechslungsreiches Aufgabengebiet
- eine interessante und verantwortungsvolle Funktion
- ein motiviertes Team mit großer Freude an der Arbeit
- umfangreiche Weiterbildungsmöglichkeiten
- einen langfristig orientierten und sicheren Arbeitsplatz
- umfassende, attraktive Sozialleistungen

Die Anstellung erfolgt nach dem Kollektivvertrag für Angestellte in den genossenschaftlichen Molkereien, Überzahlung je nach Qualifikation und Erfahrung.

Bitte richten Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an:

Qualitätslabor Niederösterreich

Hans-Czettel-Straße 2

3950 Gmünd

02852/52702-0

office@labor1.eu