

Quant Qualitätssicherung GmbH ist ein mittelständiges Unternehmen im Bereich Beratung rund um die Themen Ernährung und Lebensmittel, mit besonderem Fokus auf die Bearbeitung von Fragen der Lebensmittelhygiene, des Lebensmittelrechts und der Lebensmittelqualität.

Dem Unternehmen angeschlossen ist ein nach DIN EN ISO/IEC 17025:2005 akkreditiertes Prüflabor mit den Schwerpunkten Lebensmittelmikrobiologie, Trinkwassermikrobiologie sowie Getreide- und Mehlanalytik. Quant gehört zum Unternehmensverbund der W-E-G Stiftung & Co. KG aus Fulda.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt haben wir an unserem neuen Laborstandort in Frensdorf (nahe Bamberg) die Stelle der

Prüfleitung des Labors Getreide- und Mehlanalytik (m/w)

in Vollzeit zu besetzen.

Ihre wesentlichen Beiträge und Aufgaben sind:

- Aufbau, Organisation und Betreuung des Laborstandortes und Führung einer Mitarbeiterin
- Vorbereitung und Durchführung von Getreide- und Mehlanalysen
- Erstellung und Freigabe von Prüfberichten sowie Auf- und Ausbau der Untersuchungsmethoden
- Kundenkommunikation
- Pflegen und Umsetzen des fachübergreifenden Labor-Qualitätsmanagementsystems (auf Basis DIN EN ISO/IEC 17025)
- Überarbeitung, Durchführung und ständige Optimierung des Eigenkontrollsystems sowie Steuerung der Qualitätssicherungsarbeit einer Bio-Getreidemühle

Ihr Profil:

- Abgeschlossene Berufsausbildung im technologischen Bereich mit entsprechender Berufserfahrung oder abgeschlossenes naturwissenschaftlich orientiertes Studium (z.B. Chemie, Lebensmittelchemie, Biologie, Lebensmitteltechnologie, Ökotrophologie)
- Fundierte Kenntnisse im Bereich Mehl- und Getreideanalytik in Theorie und Praxis
- Praktische Kenntnisse des gängigen Qualitätsmanagementsystems in akkreditierten Laboren (DIN EN ISO 17025) und Erfahrung im Bereich Eigenkontrollsysteme nach IFS-Standard
- Selbstständige Arbeitsweise sowie hohe Fachlichkeit und eine analytische Denkweise
- Eigeninitiative, Verantwortungsbewusstsein und Durchsetzungsvermögen

Was Sie erwarten dürfen:

- Fachlich anspruchsvolle, abwechslungsreiche Aufgaben
- Möglichkeit, sich mit neuen, vielfältigen Themen auseinanderzusetzen
- Die Freiheit, Ihr Aufgabengebiet durch eigene Ideen mit zu gestalten
- Förderung der persönlichen Weiterentwicklung

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann senden Sie bitte Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittstermins mit dem Betreff „Prüfleitung Labor“, bevorzugt per E-Mail, an folgenden Kontakt:

per E-Mail: mitwirken@w-e-g.eu

per Post: W-E-G Stiftung & Co. KG
Christian Ihrig
Gerloser Weg 70
36039 Fulda