

Das Landeskuratorium der Erzeugerringe für tierische Veredelung in Bayern e.V. (LKV) sucht **für seine Zentrale in München zum nächstmöglichen Zeitpunkt** einen

Mitarbeiter in der Fachabteilung Milchleistungsprüfung (MLP) sowie im Sachgebiet MLP-Technik (m/w/d) in Vollzeit 40,10 Std./Woche

Ihre Aufgaben:

- Ansprechpartner für die Außendienststellen in ganz Bayern (Teamleiter; Leistungsüberprüfer) bei sämtlichen Fragen im Bereich der MLP
- Mitarbeit innerhalb der Fachabteilung für wechselnde Tätigkeiten (z.B. Schulungsmaterial erstellen; Abhalten von Schulungen)
- Weiterentwicklung der MLP-Angebote für unsere Landwirte
- Verantwortlich für die Prozesskette in der Milchleistungsprüfung (MLP) von der Probenahme über den Transport bis hin zur Probenanalytik und deren Weiterentwicklung
- Unterstützung bei den unterschiedlichen Entwicklungsprojekten innerhalb des Sachgebiets MLP-Technik (z.B. Weiterentwicklung des Milchmengenmessgerätes LCTT, Probenahmesysteme für Melkroboter)

Wir bieten:

- langfristige berufliche Perspektive und einen sicheren Arbeitsplatz
- gut erreichbarer Arbeitsplatz (5 Gehminuten zum S-Bahnhof Laim)
- kollegiales, freundliches Team
- Vergütung nach dem TV-L
- rein arbeitgeberfinanzierte Zusatzversorgung
- Fahrtkostenerstattung für die Fahrt zwischen Wohnung und Arbeitsstätte
- Flexible Arbeitszeitregelung

Wir erwarten:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium der Landwirtschaft oder Vergleichbares
- Interesse an technischen Zusammenhängen vorteilhaft
- strukturierte und ergebnisorientierte Arbeitsweise
- gute Selbstorganisation und Zuverlässigkeit
- sehr gute Deutschkenntnisse
- Teamfähigkeit und Freude an neuen Aufgaben sowie Kontaktfreudigkeit
- Reisebereitschaft innerhalb Bayerns
- Sichere EDV-Kenntnisse
- Mobilität und Flexibilität, FSK B

Vorabinformationen erhalten Sie von Frau Lisa Hohmann unter 089 / 544348-36.

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail an bewerbung@lkv.bayern.de oder an:

LKV Bayern e.V.
Personalabteilung
Landsberger Straße 282
80687 München