

## Ausbildung zur Milchwirtschaftlichen Laborantin / zum Milchwirtschaftlichen Laboranten (w/m/d)

- Kiel
- Vollzeit
- Technische Berufe (Sonstige)
- Publizierung bis: 28.02.2022



### Ihr Aufgabengebiet

Milch und die aus ihr gewonnenen Erzeugnisse gehören zu unseren wichtigsten Lebensmitteln. Gerade deshalb ist es notwendig, dass dieses reichhaltige Angebot gewissenhaft und stetig kontrolliert wird. Dies ist die Aufgabe von Milchwirtschaftlichen Laborantinnen und Laboranten (w/m/d).

Neben den Methoden zur Qualitätssicherung, erlernen Sie viele wissenschaftliche Techniken und sind an der Entwicklung neuer Methoden beteiligt. Als Milchwirtschaftliche Laborantinnen und Laboranten bedienen Sie die Analysegeräte, entnehmen Proben und untersuchen diese. Die gewonnenen Daten und Versuchsergebnisse werden digital protokolliert, dokumentiert und statistisch ausgewertet.

Der Schwerpunkt der Ausbildung in der milchwirtschaftlichen Forschung liegt, ist die Arbeit in unseren Laboratorien vielfältig und abwechslungsreich. Die Fachbereiche Biologie und Chemie

stehen dabei im Vordergrund.

Die Berufsausbildung findet im Institut für Sicherheit und Qualität bei Milch und Fisch sowie im Institut für Mikrobiologie und Biotechnologie am Standort Kiel des Max Rubner-Instituts statt.

Wir bieten Ihnen:

- eine fundierte, grundlagenorientierte und praxisnahe Berufsausbildung, die durch unseren zusätzlichen institutseigenen Fachunterricht begleitet wird
- als Forschungsinstitut den Umgang mit High-Tech-Analysegeräten und das Anwenden moderner Techniken der Molekularbiologie
- erfahrene Ausbilderinnen und Ausbilder, ein angenehmes Arbeitsklima und eine umfassende fachliche Betreuung
- die Möglichkeit, auch schon während der Berufsausbildung Teil eines hochqualifizierten Forschungsteams zu sein, in dem Sie Ihr Potential entfalten können
- eine breit aufgestellte Ausbildung, mit der die Voraussetzungen für eine Vielzahl interessanter Entwicklungs- und Weiterbildungschancen geschaffen werden

## Ihr Profil

Zwingend vorausgesetzt wird:

- ein guter mittlerer Bildungsabschluss

Wünschenswert sind:

- ein großes naturwissenschaftliches Interesse
- gute mathematische Kenntnisse
- analytisch-logische Fertigkeiten
- gute Englischkenntnisse
- handwerkliches Geschick

Wir erwarten eine gute Ausdrucksfähigkeit in deutscher Sprache in Wort und Schrift. Darüber hinaus setzen wir neben einer selbstständigen und verantwortungsbewussten Arbeitsweise auch eine hohe Motivation, persönliches Engagement, Teamfähigkeit und Kooperationsbereitschaft voraus.

## Unser Angebot

Wir bieten ab dem 01.08.2022 sechs Ausbildungsplätze für den Beruf der Milchwirtschaftlichen Laborantin/ des Milchwirtschaftlichen Laboranten (w/m/d) am Standort Kiel des Max Rubner-Instituts.

Die Ausbildungsdauer beträgt drei Jahre. Der Berufsschulunterricht findet als *Blockbeschulung* in

Malente *statt*. Das Ausbildungsverhältnis richtet sich nach den Regelungen des Tarifvertrages für Auszubildende des öffentlichen Dienstes (TVAöD).

Das Max Rubner-Institut versteht sich als familienfreundlicher Ausbildungsbetrieb und begrüßt daher die Bewerbung von Frauen und Männern mit Familienpflichten. Flexible Arbeitszeiten und Teilzeitmodelle ermöglichen die Vereinbarkeit von Beruf und Familie.

## Hinweise

Bitte reichen Sie vollständige und aussagekräftige Bewerbungsunterlagen, insbesondere Motivationsschreiben, tabellarischem Lebenslauf, lückenloser Darstellung des Ausbildungs- und beruflichen Werdegangs sowie Zeugniskopien (Schul-, Hochschul- und qualifizierten Arbeitszeugnissen) ein. Fehlende Unterlagen (insbesondere erforderliche Nachweise) können zum Ausschluss aus dem Bewerbungsverfahren führen.

Das Max Rubner-Institut strebt die berufliche Gleichstellung von Frauen und Männern an.

Das Max Rubner-Institut sieht sich der Inklusion verpflichtet. Bewerbungen von Menschen mit Schwerbehinderungen sind daher ausdrücklich erwünscht. Diese werden im Auswahlverfahren bevorzugt berücksichtigt.

Eine Berufsausbildung in Teilzeit ist bei berechtigtem Interesse grundsätzlich möglich.

## Ansprechpersonen

Bei fachlichen Fragen:

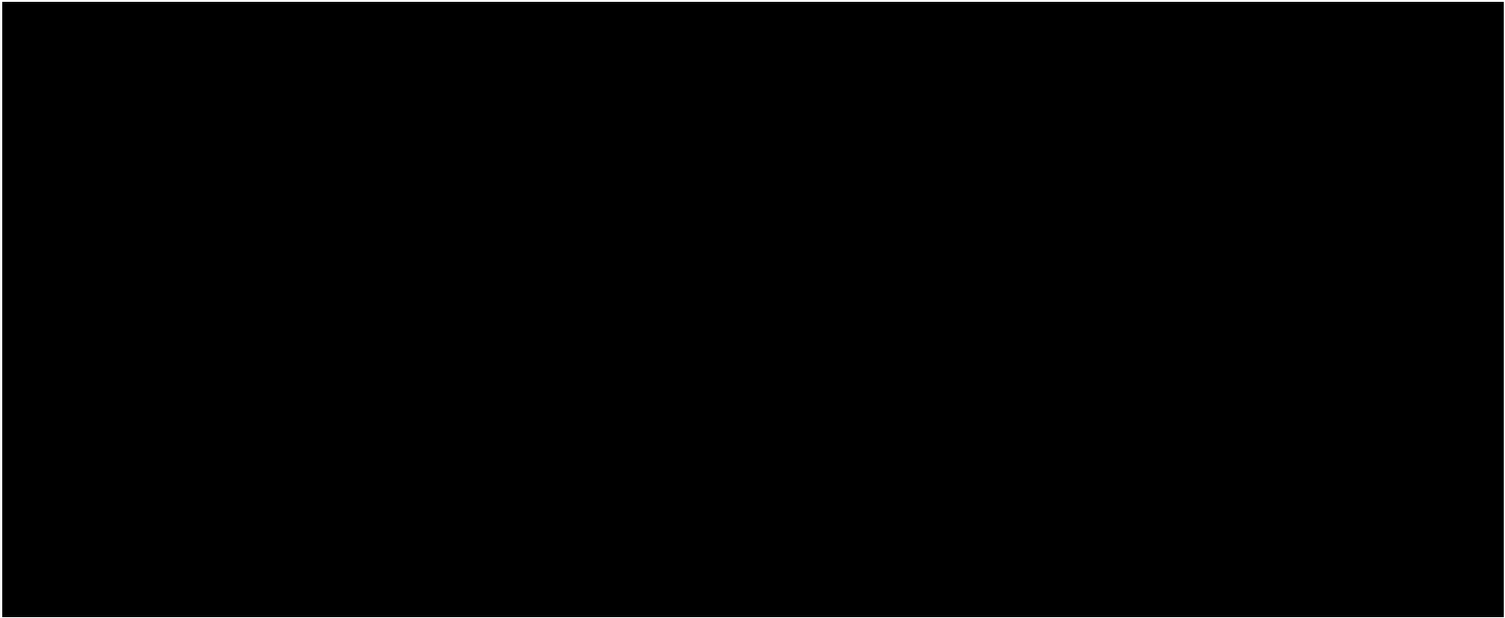
Niels Rösch · Telefon: +49 (0) 431 609 2405

Gudrun Ülker-Behrendts · Telefon: +49 (0) 431 609 2395

Bei organisatorischen Fragen:

Leonie Maaß · Telefon: +49 (0) 431 609 2294

Zentrale Bewerberstelle des Max Rubner-Instituts · Hermann-Weigmann-Str. 1 · 24103 Kiel



[Zurück](#)

[Jetzt bewerben!](#)

[Datenschutz](#)

[Impressum](#)

