

## Anzeige freier Ausbildungsplätze

29.09.2020

**Wir sind** Das Max Rubner-Institut (MRI) ist eine Forschungs- und Beratungseinrichtung des Bundesministeriums für Ernährung und Landwirtschaft. Wir arbeiten insbesondere auf den Gebieten der Ernährung von Säuglingen, Kindern und Erwachsenen, der Prävention ernährungsmitbedingter Erkrankungen, des Ernährungsverhaltens, der Lebensmittel- und Bioverfahrenstechnik, der Mikrobiologie und Biotechnologie sowie der Sicherheit und Qualität bei Lebensmitteln. Forschungs- und Beratungsschwerpunkt sind gesundheitliche Aspekte und der gesundheitliche Verbraucherschutz in den Bereichen Ernährung und Lebensmittel. Als selbstständige Bundesoberbehörde nehmen wir zudem Aufgaben nach dem Agrarstatistikgesetz und dem Strahlenschutzgesetz wahr. Neben dem Hauptsitz in Karlsruhe hat das MRI Standorte in Detmold, Kiel und Kulmbach. Bewerben Sie sich und werden Sie Teil dieses wissenschaftlichen Netzwerkes: [www.mri.bund.de](http://www.mri.bund.de).

**Wir suchen** **zwei Auszubildende zur Biologielaborantin / zum Biologielaboranten (w/m/d)**

**Ihr Aufgabengebiet** Das Aufgabengebiet der Biologielaborantinnen und -laboranten ist breit gefächert. Die Auszubildenden werden während der Berufsausbildung mit der Durchführung von mikrobiologischen, molekularbiologischen und zellkulturtechnischen Arbeiten, der Dokumentierung und der Auswertung der Ergebnisse mit Hilfe der Computer betraut. Die Durchführung zoologisch-pharmakologischer Arbeiten gehört genauso zum Aufgabebereich der Biologielaborantinnen und -laboranten wie auch der Umgang mit Analysegeräten.

Schwerpunkte der Berufsausbildung sind:

- Mikrobiologische Arbeiten
- Molekularbiologische Arbeiten
- Zellkulturtechnische Arbeiten
- Anwendung chromatographischer Verfahren
- Computergestützte Auswertungen

**Ihr Profil** Zwingend vorausgesetzt wird:

- ein mittlerer Bildungsabschluss mit sehr guten Noten in Biologie, Chemie und Mathematik oder der Bildungsabschluss der Allgemeinen Hochschulreife

Wünschenswert sind:

- Spaß am Experimentieren, eine gute Beobachtungsgabe, Ausdauer, Genauigkeit und manuelles Geschick
- eine gute allgemeine Sozialkompetenz

Wir erwarten Grundkenntnisse der deutschen Sprache. Darüber hinaus setzen wir neben einer selbstständigen und verantwortungsbewussten Arbeitsweise auch eine hohe Motivation, persönliches Engagement sowie eine gute Team- und Kommunikationsfähigkeit voraus.

