

## Stellenanzeige 82

19.09.2017

**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, der Lebensmittel- und Bioverfahrenstechnik, der Mikrobiologie und Biotechnologie sowie der Sicherheit und Qualität bei Lebensmitteln. Forschungs- und Beratungsschwerpunkt ist der gesundheitliche Verbraucherschutz in den Bereichen Ernährung und Lebensmittel. Als selbstständige Bundesoberbehörde nehmen wir zudem Aufgaben nach dem Agrarstatistikgesetz und dem Strahlenschutzvorsorgegesetz 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 eine/einen Wissenschaftliche Mitarbeiterin / Wissenschaftlichen Mitarbeiter**

**Ihr Aufgabengebiet** Im Rahmen eines von der Arbeitsgemeinschaft industrieller Forschungsvereinigungen "Otto von Guericke" e.V. (AiF) und dem Forschungskreis der Ernährungsindustrie e.V. (FEI) geförderten Projektes sollen Mineralölrückstände in Pflanzenöl untersucht werden. Ihre Aufgaben im Institut für Sicherheit und Qualität bei Getreide umfassen hierbei insbesondere die:

- Verbesserung der Nachweis- und Bestimmungsgrenze für den Nachweis von Mineralölbestandteilen in Ölsaaten, Ölen und Fetten sowie Nebenprodukten mit LC-GC-FID,
- Identifizierung von Mineralölprodukten mit GCxGC-MS,
- Durchführung und Planung der Untersuchungen und Organisation der Arbeiten sowie
- Erstellung von Berichten und wissenschaftlichen Veröffentlichungen und Vorträgen.

Außerhalb der Arbeitszeit besteht die Möglichkeit zur Promotion; dies ist ausdrücklich erwünscht.

**Ihr Profil** Zwingend vorausgesetzt werden:

- abgeschlossenes Masterstudium der Lebensmittelchemie oder eine vergleichbare Qualifikation
- Kenntnisse in der Analytik mit Hilfe der HPLC oder GC von Lebensmitteln
- gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Wünschenswert sind:

- praktische Erfahrungen in der Analytik mit Hilfe der HPLC oder GC von Lebensmitteln
- praktische Erfahrungen mit Fetten und Ölen sowie mit Kopplungs-Techniken
- Fähigkeit zur selbständigen Planung und Durchführung von Versuchen und deren Auswertung

**Unser Angebot** Wir bieten zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine bis zum 29.02.2020 befristete Teilzeitstelle am Standort Detmold des Max Rubner-Instituts. Die wöchentliche Arbeitszeit beträgt zurzeit 19,5 Stunden. Das Arbeitsverhältnis richtet sich nach den Bestimmungen des Tarifvertrages für den öffentlichen Dienst (TVöD-Bund). Die Zahlung des Entgelts erfolgt bei Erfüllung der persönlichen und tariflichen Voraussetzungen nach Entgeltgruppe 13 TVöD.

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

**Sie sind interessiert?** Bei Interesse richten Sie bitte Ihre Bewerbung, vorzugsweise per E-Mail in einem pdf-Dokument, mit vollständigen und aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen, insbesondere Motivationsschreiben, tabellarischem Lebenslauf, lückenloser Darstellung des Ausbildungs- und beruflichen Werdegangs sowie Zeugniskopien (Schul-, Hochschul- und qualifizierten Arbeitszeugnissen) unter der Angabe der **Kennziffer 82** bis zum **16.10.2017** an die Zentrale Bewerberstelle des Max Rubner-Instituts am Standort Kiel

**E-Mail: [karriere@mri.bund.de](mailto:karriere@mri.bund.de)**

Fehlende Unterlagen (insbesondere erforderliche Nachweise) können zum Ausschluss aus dem Bewerbungsverfahren führen.

Bitte reichen Sie bei einer schriftlichen Bewerbung keine Originalunterlagen ein, da eine Rücksendung der Bewerbungsunterlagen nicht erfolgt.

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

Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber werden bei gleicher Eignung besonders berücksichtigt; von ihnen wird nur ein Mindestmaß an körperlicher Eignung verlangt.

Bei **ausländischen Bildungsabschlüssen** bitten wir um Übersendung entsprechender Nachweise über die Einstufung in das deutsche Bildungssystem. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte der Internetseite der Zentralstelle für ausländisches Bildungswesen (ZAB) unter [www.kmk.org/zab](http://www.kmk.org/zab).

**Organisatorische Fragen** Marie Mühlhause

Telefon: 0431 / 609 - 2282

**Fachliche Fragen** Dr. Ludger Brühl

Telefon: 05231 / 741 - 302