



Das Bundesinstitut für Risikobewertung (BfR) ist das nationale Institut, das auf der Grundlage international anerkannter wissenschaftlicher Bewertungskriterien Gutachten und Stellungnahmen zu Fragen der Lebensmittel-, Futtermittel- und Chemikaliensicherheit und des gesundheitlichen Verbraucherschutzes in Deutschland erstellt. In diesen Bereichen berät es die Bundesregierung sowie andere Institutionen und Interessengruppen. Das BfR betreibt eigene Forschung zu Themen, die in engem Zusammenhang mit seinen Bewertungsaufgaben stehen. Es ist eine rechtsfähige Anstalt im Geschäftsbereich des Bundesministeriums für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL).

In der Abteilung Chemikalien- und Produktsicherheit des BfR ist in der Fachgruppe „Sicherheit von Verbraucherprodukten“ ab sofort befristet für sechs Monate folgende Stelle zu besetzen:

## Technische Angestellte/Technischer Angestellter für die Analytik von Tabakerzeugnissen (w/m/d)

Kennziffer: 3388 | Entgeltgruppe 10 TVöD | Dienort: Berlin | Bewerbungsfrist: 10.10.2023

Teilzeitbeschäftigung ist möglich.

Da die Einstellung auf § 14 Abs. 2 des Teilzeit- und Befristungsgesetzes beruht, können Bewerbungen von Personen, die bereits in einem Arbeitsverhältnis mit dem Bundesinstitut für Risikobewertung stehen oder gestanden haben, nicht berücksichtigt werden.

### Aufgaben:

Im Rahmen der gesundheitlichen Risikobewertung von Tabakerzeugnissen sind analytische Untersuchungen von Produkten und Rohmaterialien durchzuführen. Ziel ist es, Datenlücken zu schließen und analytische Methoden gemäß den Erfordernissen der Risikobewertung zu entwickeln bzw. weiterzuentwickeln.

Im Einzelnen umfassen die Tätigkeiten:

- Analytik von Tabakerzeugnissen
- Durchführung der Probenvorbereitung von Stoffgemischen
- Anwendung quantitativer analytischer Verfahren für:
  - spezifische Aromen (GC-MS, Flüssig- und SPME-Injektion)
  - Nikotin und dessen Metaboliten
  - Cotinin und OH-Cotinin in humanem Blutplasma (LC-MS/MS)
- Dokumentation von Messungen
- Mitarbeit bei der Planung und Durchführung labortechnischer Arbeiten
- Praktische und technische Unterstützung von Studierenden (Doktorarbeiten, Hospitationen etc.) sowie Auszubildenden
- Betreuung von Auszubildenden, Praktikant/innen und Student/innen im Labor
- Durchführung von Präsentationen und Mitarbeit an Veröffentlichungen

### Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Fachhochschul- bzw. Hochschulstudium (Diplom (FH) oder Bachelor) der Toxikologie, Biotechnologie, Chemie oder einer vergleichbaren Fachrichtung
- Erfahrung in der Analyse von Tabakerzeugnissen, insbesondere LC-MS/MS und GC-MS
- Freude an wissenschaftlichen Aufgabenstellungen und Laborarbeit
- Gewissenhafte und selbständige Arbeitsweise
- Sehr gute Kenntnisse der deutschen Sprache und Kenntnisse der englischen Sprache in Wort und Schrift
- Gute EDV-Kenntnisse sowie eine gewissenhafte Arbeitsweise, Flexibilität, Teamfähigkeit und Belastbarkeit werden vorausgesetzt

### Erwünscht:

- Vorkenntnisse der Verfahren des Abdampfens / Abrauchens von E-Zigaretten und Tabakerhitzern
- Erfahrungen in qualitätsgesicherter Arbeit im Labor und der Dokumentation mittels Laborinformationssystemen

### Unser Angebot:

- Ein abwechslungsreicher Aufgabenbereich in einer wachsenden Ressortforschungseinrichtung
- Flexible Arbeitszeiten ohne Kernarbeitszeit
- 30 Tage Urlaub (5-Tage-Woche) sowie arbeitsfreie Tage am 24.12. und 31.12.
- Möglichkeit der Inanspruchnahme von zusätzlichen Zeitausgleichstagen bei Zeitguthaben
- Attraktiver Zuschuss (50%) zum Firmenticket/Deutschlandticket Job
- Möglichkeiten des mobilen Arbeitens
- Sehr gute Anbindung an das öffentliche Verkehrsnetz
- Umfangreiche Fortbildungsmöglichkeiten zur fachlichen und persönlichen Weiterentwicklung
- VBL-Betriebsrente
- Vermögenswirksame Leistungen
- AWO-Familienservice

### Bewerbungsverfahren:

Fühlen Sie sich angesprochen?

[online bewerben](#)

Dann bewerben Sie sich bitte bis zum 10.10.2023 über unser Online-System. Fragen im Zusammenhang mit dem Bewerbungsverfahren richten Sie bitte an [bewerbung@bfr.bund.de](mailto:bewerbung@bfr.bund.de). – **Bitte senden Sie keine Bewerbungen an diese E-Mail-Adresse** –

Sofern Sie sich nicht online bewerben können, verweisen wir auf den Weg der postalischen Bewerbung [Bundesinstitut für Risikobewertung / Personalreferat / Max-Dohrn-Str. 8-10 / 10589 Berlin](#)

### Fragen zum Aufgabengebiet richten Sie bitte an:

Herrn Dr. Laux                      **Tel.: 030 18412-27500**

Herrn Prof. Dr. Dr. Luch        **Tel.: 030 18412-27000**

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Homepage: [www.bfr.bund.de/de/stellenanzeigen](http://www.bfr.bund.de/de/stellenanzeigen)

*Das BfR begrüßt Bewerbungen von Menschen aller Nationalitäten.*

*Als innovative wissenschaftliche Einrichtung bietet das BfR familienfreundliche Arbeitsbedingungen. Dafür wurde das BfR mit dem Zertifikat „audit berufundfamilie®“ ausgezeichnet. Das BfR gewährleistet die berufliche Gleichstellung von Frauen und Männern. Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung besonders berücksichtigt, von ihnen wird nur ein Mindestmaß an körperlicher Eignung verlangt.*

