



**Kommen Sie in unser Team und unterstützen Sie uns bei unserer Arbeit für sichere Lebensmittel, den Verbraucherschutz und gesunde Tiere.**

**Wir suchen Verstärkung für unser Laborteam im Fachbereich  
„Rückstände und Kontaminanten“**

## **2 CTA, Chemielaborant/-innen oder vergleichbar (w/m/d)**

<b>Beginn:</b>	zum nächstmöglichen Zeitpunkt/2. Stelle ab 01.10.2024
<b>Umfang:</b>	2 Vollzeitstellen mit 39,5 Stunden/Woche; die Stellen sind grundsätzlich teilbar
<b>Dauer:</b>	unbefristet
<b>Vergütung:</b>	nach TV-L bis zur Entgeltgruppe E 9B
<b>Bewerbungsfrist:</b>	18.08.2024

Das [Chemische und Veterinäruntersuchungsamt \(CVUA\) Freiburg](#) ist eine Einrichtung des Landes Baden-Württemberg mit etwa 200 Beschäftigten. In den Laboren des CVUA Freiburg untersuchen und beurteilen unsere Experten mit modernsten Analyseverfahren Proben von Lebensmitteln, Futtermitteln sowie von tierischen Materialien der Tiergesundheitsdiagnostik.

### **Die ausgeschriebenen Stellen:**

Für unseren Standort in der Bissierstraße 5 suchen wir Verstärkung für unser **Laborteam „Pestizide in tierischen Lebensmitteln und organische Kontaminanten, EURL“**. Der Laborbereich ist Zentrallabor für die Untersuchung von Pestiziden in tierischen Lebensmitteln sowie für organische Kontaminanten in Baden-Württemberg und beherbergt das Europäische Referenzlabor für Pestizide in tierischen Lebensmittel und Waren mit hohem Fettanteil (EURL AO).

Im Rahmen der amtlichen Lebensmittelüberwachung werden in unserem Labor Pestizide und organische Kontaminanten aus der tierischen Probenmatrix extrahiert und von störenden Matrix-

bestandteilen abgetrennt. Anschließend werden die Probenextrakte mittels gaschromatographischer (GC) oder flüssigkeitschromatographischer (LC) Verfahren untersucht. Zu den Aufgaben als Europäisches Referenzlabor zählen u.a. die Entwicklung neuer Untersuchungsverfahren sowie die Organisation und Durchführung von internationalen Laboreignungsprüfungen.

## Was wir bieten:

- **Job mit Sinn:** eine sinnvolle Tätigkeit im gesundheitlichen Verbraucherschutz
- **Abwechslung und Entwicklungsmöglichkeiten:** Ihr Laborbereich hat Spannendes zu bieten und unsere Laborlandschaft ist äußerst vielfältig
- **Work-Life Balance:** 30 Tage Urlaub, flexible Arbeitszeitgestaltung, Teilzeitmodelle
- **Update ihrer Qualifikation:** fachliche Fort- und Weiterbildung
- eine intensive **Einarbeitung** durch erfahrene Kolleginnen und Kollegen
- **Gut zu erreichen:** ob mit ÖPNV (vergünstigtes JobTicketBW), Fahrrad oder Auto
- betriebliche **Altersvorsorge**
- Angebote im Rahmen des **Betrieblichen Gesundheitsmanagements**

## Ihre Hauptaufgaben:

- Eigenverantwortliche Untersuchung von Lebensmitteln auf Pestizide und organische Kontaminanten durch Analyse der messfertigen Extrakte mittels GC-Systemen, insbesondere GC-MS/MS und GC-ECD
- Auswertung der Ergebnisse mit gerätespezifischer Software
- Betreuung und Wartung von Messgeräten wie z.B. GC-MS/MS
- Erfassung der Ergebnisdaten im Labor-Informations- und Management-System (LIMS)
- Mitarbeit bei der Entwicklung, Optimierung und Validierung von Analyseverfahren
- Erarbeitung und Umsetzung von Prüfverfahren und anderen Qualitätsmanagement-Vorgaben
- Mitarbeit bei Projekten des EURL AO
- Wahrnehmung der Funktion einer/eines Strahlenschutzbeauftragten

Der genaue Zuschnitt des Aufgabengebiets bleibt vorbehalten

## Ihre Qualifikation:

### Das bringen Sie mit:

- Eine abgeschlossene Berufsausbildung als CTA oder Chemielaborant\*in oder vergleichbar
- Freude am analytischen Arbeiten mit modernsten Analysetechniken
- Gute analytische Kenntnisse sowie technisches Verständnis, bevorzugt auf dem Gebiet der Massenspektrometrie
- Erfahrungen mit gängigen MS-Office-Anwendungen
- Zuverlässigkeit, Belastbarkeit, eine sorgfältige Arbeitsweise, Eigeninitiative, Flexibilität und Organisationsvermögen

- Teamfähigkeit und gute Kommunikationsfähigkeiten
- Gute deutsche Sprachkenntnisse in Wort und Schrift (mindestens Level C1) sowie Englischkenntnisse (mindestens Level B1) auf Grund zahlreicher Kontakte zu Laboratorien in der Europäischen Union

#### **Wünschenswert wäre:**

- Erfahrung bezüglich der Arbeit mit Laborinformations- und -managementsystemen

#### **Was Sie sonst noch wissen sollten:**

Die Einstellung erfolgt im Arbeitnehmerverhältnis; die Beschäftigung und Bezahlung richtet sich nach dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L). Die Einstellung erfolgt, je nach persönlichen Voraussetzungen, bis zur Entgeltgruppe E 9B TV-L.

Bewerberinnen und Bewerber mit Schwerbehinderung werden bei vergleichbarer persönlicher und fachlicher Eignung bevorzugt eingestellt.

#### **Haben wir Ihr Interesse geweckt?**

Dann freuen wir uns über Ihre aussagekräftige Bewerbung **bis zum 18.08.2024** unter Angabe der **Kennziffer 19/2024** (bitte zusammengefasst in **einer E-Mail**, z.B. im pdf-Format, **max. 10 MB**) an [poststelle@cvuafr.bwl.de](mailto:poststelle@cvuafr.bwl.de). Bitte geben Sie die Kennziffer unbedingt auch im **Betreff Ihrer E-Mail** an.

#### **Noch Fragen?**

Sarah Obermeier                      Telefon: +49 (0) 761 8855 134

Julia Polley                              Telefon: +49 (0) 761 8855 130



Die Informationen zur Erhebung von personenbezogenen Daten bei der betroffenen Person nach Art. 13 der Datenschutz-Grundverordnung (DS-GVO) erhalten Sie auf der [Homepage des Regie-rungspräsidiums Freiburg](#)