



Chemisches Institut  
Burkon



## Karriere mit Geschmack!

Du liebst Chemie und andere Naturwissenschaften?  
Ein Job im Labor war schon immer Dein Traum?  
Du interessierst Dich für die Arbeit mit Lebensmitteln?

Wir machen Dich zum Experten in Deinem Beruf!

### Kontakt

 [bewerbung@institut-burkon.de](mailto:bewerbung@institut-burkon.de)  
 [www.institut-burkon.de](http://www.institut-burkon.de)  
 +49 911 835048  
 Raudtener Straße 19, 90475 Nürnberg



### Wir suchen Dich als Chemielaborant oder CTA (m/w/d) für unser Team Pestizide

Das Chemische Institut Burkon Partnerschaft ist ein freiberuflich tätiges Handelslabor mit Sitz in Nürnberg. Seit über 50 Jahren sind wir als familiengeführtes Unternehmen für unsere Kunden der kompetente Ansprechpartner in Sachen Food Analytics & Legal Consulting. Unser branchenübergreifender Kundenstamm, der von kleinen regionalen Lebensmittelunternehmen bis hin zu international agierenden Global Playern aus den Bereichen Produktion und Einzelhandel reicht, profitiert von unserem breiten Dienstleistungsportfolio. Dieses umfasst neben der chemischen, mikrobiologischen und sensorischen Untersuchung von Lebensmitteln, die Erstellung von (Gegenproben-)Gutachten, das Krisenmanagement vor Ort und die kompetente lebensmittelrechtliche Beratung durch unsere sachverständigen Gutachter. Unser chemisch-analytisches Untersuchungsspektrum umfasst hierbei eine Vielzahl von Inhalts- und Zusatzstoffen sowie Rückständen und Kontaminanten in den unterschiedlichsten Matrices. Bei unseren Untersuchungen greifen wir auf hochmoderne Analysengeräte und state-of-the-art-Methoden zurück.

Für unser Institut suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt **einen motivierten Chemielaboranten** oder **chemisch-technischen Assistenten** (m/w/d) im Bereich Pestizide. Die Vakanz ist ausschließlich in Vollzeit (40 Wochenstunden) verfügbar.



Chemisches Institut Burkon Partnerschaft – Raudtener Straße 19 – 90475 Nürnberg  
+49 911 835048 – [www.institut-burkon.de](http://www.institut-burkon.de)

### Deine Aufgaben:

- Eigenverantwortliche Organisation der Probenbearbeitung im Labor mittels gängiger Methoden (bspw. QuEChERS, QuPPE) in einem Team aus CTAs, BTAs und Chemielaboranten
- Organisation der Referenzstandards für die Pestizid-Analytik
- Management und Herstellung der Referenzstandard-Lösungen für die Pestizid-Analytik (Stammlösungen, Arbeitslösungen, Kalibrierstandards)
- Planung und Durchführung der Validierung der Pestizidanalytik
- Unterstützende Aufgaben im Routinebetrieb
- Qualitätskonformes Arbeiten gem. DIN EN ISO/IEC 17025:2018
- Qualitätsmanagement (Dokumentation)
- Mitwirkung an Ringversuchen
- Unterstützung bei der Entwicklung neuer Methoden und deren Validierung
- Mitwirkung bei der Gestaltung/Optimierung der Arbeitsprozesse

### Dein Profil:

Wir suchen motivierte und qualifizierte Mitarbeiter (m/w/d) mit einem stark ausgeprägten Dienstleistungs- und Qualitätsdenken. Dies bedeutet, dass Du über eine abgeschlossene Berufsausbildung als Chemielaborant oder CTA (m/w/d) oder eine vergleichbare Qualifikation (Quereinsteiger) verfügst. Du bist mit den Arbeiten in einem Labor vertraut und arbeitest organisiert mit einem guten Zeitmanagement. Deine Arbeitsweise würdest Du als sehr sorgfältig, zügig und selbstständig beschreiben und Du besitzt eventuell erste Berufserfahrung in einem analytischen Labor. Du bist eine kommunikationsstarke Person, arbeitest gerne im Team und bist flexibel und belastbar. Ein sicherer Umgang mit den gängigen MS Office-Anwendungen ist für Dich selbstverständlich.

### Was wir Dir bieten:

Als stetig wachsendes Unternehmen bieten wir Dir nach einer gründlichen und umfangreichen Einarbeitung in alle Aufgabenbereiche eine abwechslungsreiche Tätigkeit sowie mittel- bis langfristig die Möglichkeit Dich innerhalb Deines Aufgabenbereichs weiterzuentwickeln und zu entfalten, indem Du u.a. an der Neuentwicklung von Methoden zur Erweiterung unseres Analysenportfolios aktiv mitwirkst oder an unserem Mitarbeiterentwicklungsprogramm teilnimmst.

### Wie läuft das Bewerbungsverfahren ab?

1. Sende Deine vollständige, aussagekräftige Bewerbung einschließlich Gehaltsvorstellung und frühestmöglichem Eintrittstermin per E-Mail an: [bewerbung@institut-burkon.de](mailto:bewerbung@institut-burkon.de)
2. Wir laden Dich nach Prüfung Deiner Bewerbungsunterlagen zu einem ersten Kennenlernen in unser Institut ein und zeigen Dir unsere Räumlichkeiten. Im Anschluss bieten wir Dir einen Probearbeitstag an, bei dem Du unser Team kennenlernst und die tägliche Routine miterleben kannst.
3. Anschließend geben wir Dir ein Feedback und Bedenkzeit, ob Du Dir eine Mitarbeit in unserem Team vorstellen kannst.
4. Falls es Dir gefallen hat, laden wir Dich zu einem weiteren Gespräch ein, besprechen die Vertragskonditionen mit Dir und heißen Dich bald darauf herzlich willkommen!

