



Liebe Mikrobiologin, lieber Mikrobiologe!

LOBA Feinchemie GmbH ist ein erfolgreiches, dynamisches Unternehmen in den Bereichen Pharmawirkstoffe (API), Feinchemikalien, Diagnostika und organische Zwischenprodukte. Wir befinden uns nun in einem Transformationsprozesses zu einem High Tech-Unternehmen mit biotechnologischem Schwerpunkt. Wer wir sind und warum wir gerne hier arbeiten, erfahren Sie auf [www.loba.co.at](http://www.loba.co.at).

Weil wir expandieren und uns weiterentwickeln, suchen wir zur Verstärkung unseres Teams eine(n)

## Mikrobiologen (m/w/d) in der Qualitätskontrolle

Das haben wir vor – das ist zu tun:

In dieser neu geschaffenen Schlüsselposition sind Sie verantwortlich, in Zusammenarbeit mit der QC-Leitung einen mikrobiologischen Laborbereich zu planen und am Standort zu etablieren. Das umfasst folgende Aufgaben:

- Sie machen sich mit den rechtlichen Anforderungen und Auflagen vertraut berücksichtigen diese in der weiteren Arbeit.
- Sie unterstützen bei der Auswahl von Geräten und Personal für den Mikrobiologie-Bereich.
- Sie erstellen ein Hygienekonzept sowie Bekleidungs Vorschriften für den Mikrobiologie-Bereich.
- Sie erstellen ein Schleusenkonzept sowie ein Kontaminationskonzept und validieren diese.
- Sie etablieren und validieren verschiedenste mikrobiologische Methoden zum Umgebungsmonitoring (Luft, Wasser, Personal, Flächen).
- Sie etablieren und validieren verschiedenste mikrobiologische Methoden zur Austestung von Nährmedien und im Rahmen der Testung von Produkten.

- Sie qualifizieren in Zusammenarbeit mit dem Team alle Geräte, welche für den Einsatz im Mikrobiologie-Labor relevant sind.
- Sie etablieren ein Abfallkonzept und validieren den Reinigungsprozess mit Desinfektionsmitteln.
- Sie erarbeiten mit den Kollegen aus der Produktion einen Probenzugsplan für mikrobiologisches Monitoring.
- Sie helfen bei der Identifizierung und Isolation von Hauskeimen und pflegen eine Stammsammlung von Referenzkeimen.
- Sie etablieren und validieren verschiedene mikrobiologische Analysemethoden gemäß EP und USP.
- Sie führen mikrobiologische Studien und Freigabetests durch und dokumentieren diese GMP-konform.

### Verfügen Sie über einige dieser Kenntnisse/Erfahrungen?

- Sie haben ein Studium oder eine andere einschlägige Ausbildung im Bereich Mikrobiologie gemacht.
- Sie verfügen über mehrjährige Berufserfahrung in einem mikrobiologischen Labor.
- Sie kennen die Grundlagen des Betriebs eines mikrobiologischen Labors und können alle notwendigen Konzepte erstellen, etablieren und validieren.
- Sie haben praktische Erfahrungen mit der Durchführung verschiedenster mikrobiologischer Tests
- Sie können Vorgaben aus Richtlinien und Gesetzen in die Praxis umsetzen und übernehmen gerne Verantwortung.
- Sie haben Erfahrung in der Arbeit mit Referenzmikroorganismen sowie Aufbau und Pflege von Hauskeimen.
- Sie wissen über die Qualifizierung von Geräten und die Validierung von Analysemethoden Bescheid.
- Sie können in einem GMP-Umfeld arbeiten und haben Erfahrung mit GMP-gerechter Dokumentation in der Qualitätskontrolle.
- Sie haben in Projekten gearbeitet und können Projektmanagement-Tools nutzen.



## Das können wir Ihnen bieten:

- Mitarbeit in einem innovativen, expandierenden Unternehmen.
- Zusammenarbeit mit Top-Experten.
- Interessante und anspruchsvolle Tätigkeit
- Regelmäßige Weiterentwicklung
- Je nach Qualifikation ist für diese Vollzeitbeschäftigung (38 Std./Woche) ein Jahresbruttogehalt zwischen € 45.000,-- und € 55.000,-- vorgesehen. Bei entsprechender Erfahrung besteht die Bereitschaft zu Überzahlung.

### Vorteile für Mitarbeiter\*innen

- Flexible Arbeitszeiten
- Entwicklungsperspektiven
- Gesundheitsvorsorge
- Einarbeitung von Ferientagen

## Interessiert?

- Freude an einer neuen, **spannenden Aufgabe**?
- Vielleicht bei uns als **Mikrobiologe/Mikrobiologin**?

Dann klicken Sie diesen [LINK](#) und beantworten bitte die Fragen. Diese zeigen Ihnen, worauf es ankommt und ob Sie mit uns arbeiten wollen. Und anschließend ist ein persönliches Kennenlernen möglich.

Und falls Sie derzeit mit Ihrem Job zufrieden sind, jedoch jemanden kennen, der/die offen für Neues ist, freuen wir uns, wenn Sie dieses Jobangebot weiterleiten.