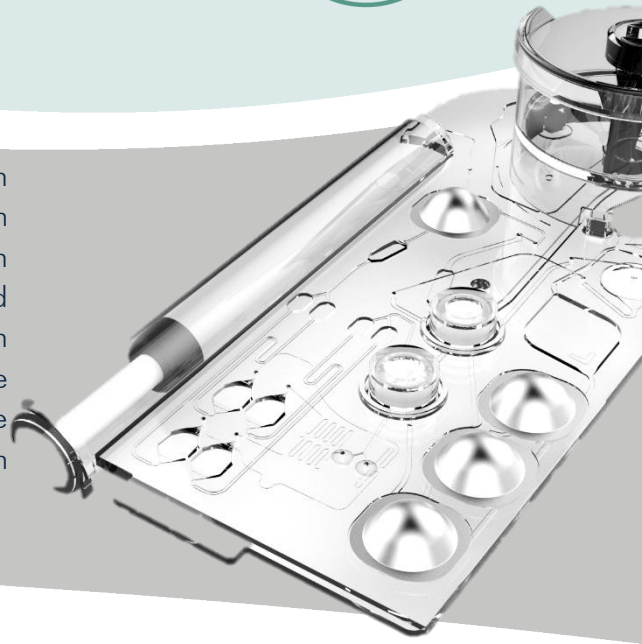


microfluidic ChipShop ist das international führende Unternehmen im Bereich „Lab-on-a-Chip“ und bedient mit einem umfangreichen Standardsortiment als auch maßgeschneiderten Kundenlösungen sowohl die Branchengrößen als auch innovative Mittelständler und Technologie-Start-ups. Enge Kooperationen mit der weltweiten Forschungselite sind Bestandteil der Unternehmensphilosophie. Die gesamte Wertschöpfungskette von der Forschung über die Entwicklung und Produktion der Kunststoffeinwegprodukte als auch der entsprechenden Betriebsgeräte findet am Standort Jena statt.



Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine/n:

## Biotechniker (m/w/d) für den Betrieb von Spotterlinien und Liquidhandlern

Die Integration biologischer und chemischer Reagenzien in unsere Lab-on-a-Chip-Systeme ist ein Bestandteil unserer Fertigungskette. Dafür nutzen wir verschiedene Systeme für das Liquidhandling wie Spotter, Dispensierer oder Pipettierer.

### Ihre Aufgaben:

- Bedienung, Instandhaltung und Wartung unserer Spotterlinie, Spotter und Liquidhandler
- Durchführung und Dokumentation von Fertigungskampagnen
- Gerätequalifizierungen und Prozessvalidierungen
- Erarbeitung von Verfahren und Methoden
- Erstellung von Arbeitsvorschriften
- Mittel- bis langfristig Übernahme von Projekt- und / oder Mitarbeiterverantwortung
- Kommunikation mit externen Zulieferern
- Vollständige und verständliche Dokumentation auch im Sinne regulatorischer Anforderungen

### Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium der Biotechnologie, alternativ abgeschlossenes naturwissenschaftliches Studium oder entsprechende Ausbildung als Techniker
- Einschlägige Berufserfahrung – prima, aber kein Muss. Wir geben Ihnen gern die Chance, bei uns engagiert und motiviert in den Beruf oder ein neues Fachgebiet einzusteigen.
- Kenntnisse und Interesse im Bereich Software und Datenbanken sind hilfreich
- Die Bereitschaft zur Schichtarbeit bei Fertigungskampagnen
- Präzise, selbstständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Belastbarkeit, Teamfähigkeit sowie Flexibilität
- Erfahrungen im Bereich des Qualitätsmanagements (ISO 13485, ISO 9001) sind von Vorteil

Wir bieten Ihnen ein interessantes, herausforderndes Arbeitsgebiet, die Einbindung in nationale und internationale Projekte sowie die Möglichkeit zur Weiterbildung. Wenn Sie Interesse an einem neuen Aufgabenbereich haben und sich gerne in ein neues Team einfinden, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung an:

[Recruitment@microfluidic-ChipShop.com](mailto:Recruitment@microfluidic-ChipShop.com)

Für Fragen steht Ihnen Christin Lippold gerne telefonisch unter 03641 3470585 zur Verfügung.