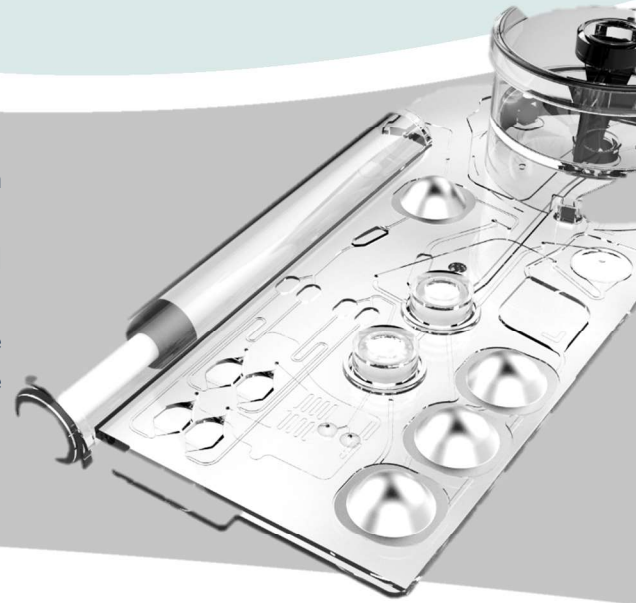


microfluidic ChipShop ist das international führende Unternehmen im Bereich „Lab-on-a-Chip“ und bedient mit einem umfangreichen Standardsortiment als auch maßgeschneiderten Kundenlösungen sowohl die Branchengrößen als auch innovative Mittelständler und Technologie-Start-ups. Enge Kooperationen mit der 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.



Für neue Produktlinien bauen wir derzeit Fertigungsteams zur Serienfertigung unserer Analysekartuschen auf und suchen daher zum nächstmöglichen Zeitpunkt für die Qualitätskontrolle unserer Produkte einen erfahrenen

Mitarbeiter (m/w) Qualitätskontrolle

Ihre Aufgabe besteht in der Qualitätskontrolle von Kunststoffmikrosystemen. Dies umfasst sowohl die visuelle optische Kontrolle, die Erfassung mechanischer Größen und die Bedienung von speziellen und produktspezifischen Aufbauten für die Qualitätskontrolle. Nachfolgend übernehmen Sie auch Verpackung und Etikettierung der kontrollierten Produkte.

Da wir im Bereich der Herstellung von Medizinprodukten tätig sind, sind Sauberkeit, das gekonnte Arbeiten in Reinräumen, eine lückenlose Dokumentation von Arbeitsschritten und das Einhalten der vorgegebenen Arbeitsvorschriften eine Selbstverständlichkeit.

Die Fertigung erfolgt in drei Schichten, so dass die Bereitschaft zur Schichtarbeit vorausgesetzt wird.

Ihre Aufgaben:

- Qualitätskontrolle von Kunststoffmikrosystemen
- Dokumentation der durchgeführten Arbeiten
- Unterstützung der Produktion
- Verpackung und Etikettierung kontrollierter Produkte

Ihr Profil:

- Abgeschlossene Berufsausbildung im Bereich Mechanik, Optik, Mikrotechnik, Messtechnik oder als Chemie- bzw. Physikkolaborant
- Erfahrungen in der Qualitätskontrolle / Qualitätssicherung
- Idealerweise Reinraumerfahrungen

Da unterschiedlichste Technologien und Kompetenzen für diese Tätigkeit notwendig sind, bieten wir eine umfassende Einarbeitung und entsprechende Schulungen. Ein innovatives Team, eigene Gestaltungsspielräume und ein unbefristeter Arbeitsvertrag erwarten Sie bei uns.

Interesse & Begeisterung für ein spannendes Thema – dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung an:

Recruitment@microfluidic-ChipShop.com

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