

Die Scienion AG entwickelt und vermarktet Systeme und Dienstleistungen für das berührungsfreie Drucken von biologischen und chemischen Agenzien. Unsere Kunden sind führende Unternehmen in den Bereichen veterinär- und humanmedizinische Diagnostik, Pharmazeutik, Pflanzen-, Umwelt- und Lebensmittelanalytik sowie Forschung und Entwicklung. Den stark zunehmenden Bedarf an Analysen, verbunden mit dem Streben nach Miniaturisierung bedient Scienion mit einem einzigartigen Technologieportfolio, das mehr als ein Jahrzehnt konsequent ausgebaut wurde.

Für unsere Standorte in **Dortmund und Berlin** suchen wir ab sofort mehrere

Technische Mitarbeiter (m/w/d) zur Fertigung von Dispensiertechnik

Ihre Aufgaben

- Die teilautomatisierte Fertigung von komplexen Druckerdüsen nach Verfahrensanweisung
- Die Funktionskontrolle von Teil- und Fertigprodukten
- Das Erstellen von Prüfprotokollen und Analyseberichten sowie die Dokumentation der Produktionschargen in einer Datenbank
- Das Bedienen, Überwachen, Bestücken und Pflegen von Geräten sowie unterschiedliche produktionsvorbereitende Tätigkeiten
- Die prozessbegleitende Qualitätskontrolle entlang der gesamten Wertschöpfungskette als auch die Endkontrolle von Erzeugnissen
- Die Unterstützung bei der Optimierung von Herstellverfahren sowie die Validierung von neuen Produktionsprozessen

Ihr Qualifikationsprofil

- Sie haben die Ausbildung zum **Technischen Assistenten (Phys. TA/CTA/BTA)** erfolgreich abgeschlossen und konnten bereits praktische Erfahrungen im Produktionsumfeld sammeln
- Sie haben „Fingerspitzengefühl“ und arbeiten gern mit kleinteiligen Komponenten
- Sie haben ein hohes Qualitätsbewusstsein
- Sie sind sicher im Umgang mit dem PC und verfügen über gute Microsoft Office Kenntnisse. Die deutsche Sprache beherrschen Sie in Wort und Schrift
- Vorzugsweise verfügen Sie über Kenntnisse aus den Bereichen Mikrofluidik und Mikrosystemtechnik
- Sorgfältiges Arbeiten auch unter hoher temporärer Belastung, Verantwortungsbewusstsein, Engagement, Teamfähigkeit sowie hohe Lernbereitschaft runden Ihr Profil ab

Wir bieten

- Vielfältige und interessante Aufgaben in einem innovativen Technologieumfeld
- Flexible Arbeitszeiten im Rahmen der gültigen Arbeitszeitenregelung (Mo.- Fr. 06:00 bis 22:00 Uhr)
- Wir fördern Ihre berufliche und persönliche Entwicklung durch interne und externe Schulungen und Weiterbildungen

Kontakt für Ihre Bewerbungen

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftigen Unterlagen (Motivationsschreiben, Lebenslauf und Zeugnisse) zusammen mit Ihrem frühesten Eintrittstermin ausschließlich per Email an hr@scienion.com