

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 den **2-Schichtbetrieb** an unseren Standort in **Dortmund** suchen wir ab sofort mehrere

Produktionsmitarbeiter (m/w) zur Fertigung von Dispensiertechnik

Das erwartet Sie bei uns:

- vielfältige und interessante Aufgaben in einem innovativen Technologieumfeld
- ein junges, freundliches und motiviertes Team
- eine leistungsorientierte Vergütung
- Arbeit im 2-Schichtbetrieb mit wochenweisem Wechsel der Schichten

Ihre Aufgaben:

- Teilmanuelle Fertigung von Piezo-Druckerdüsen nach Verfahrensanweisung
- Qualitätskontrolle von Teil- und Fertigprodukten
- Erstellen von Prüfprotokollen und Analyseberichten sowie die Dokumentation der Produktionschargen in einer Datenbank
- Bedienen, Überwachen, Bestücken und Pflegen von technischen Anlagen sowie produktionsvorbereitende Tätigkeiten
- Unterstützung bei der Optimierung von Herstellprozessen sowie die Validierung von neuen Produktionsprozessen
- Qualifizierung von Produktionsanlagen und die Erstellung von Standard-Arbeitsanweisungen

Ihr Profil:

- Sie haben „Fingerspitzengefühl“ und arbeiten gern und sorgfältig mit kleinteiligen Komponenten
- Sie konnten bereits Erfahrungen im Produktionsumfeld sammeln und Schichtarbeit ist kein Problem für Sie
- Sie besitzen gute EDV-Kenntnisse (MS-Office, Datenbankbasierte Softwareanwendungen)
- Sie haben ein hohes Qualitätsbewusstsein, die Qualitätskontrolle und Dokumentation unter ISO Regularien sind Ihnen bekannt
- 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

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann senden Sie bitte Ihre aussagekräftigen Unterlagen zusammen mit Ihrem frühesten Eintrittstermin und Ihren Gehaltsvorstellungen per Email an **hr@scienion.de**.