

Die Scienion GmbH entwickelt und vermarktet Systeme und Dienstleistungen für das berührungsfreie Drucken von biologischen und chemischen Agenzien für die Diagnostik, Pharmazeutik, Veterinär-, Pflanzen- und Lebensmittelanalytik und Forschung. 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 **Berlin-Adlershof und Dortmund** suchen wir ab sofort mehrere

### **Technische Assistenten BTA, CTA, PTA (m/w/d)**

für die Bereiche Herstellung von Verbrauchsmaterialien und Diagnostischer Tests.

#### **Ihre Aufgaben:**

- Wareneingangskontrolle von Verbrauchs- und Ausgangsmaterialien
- Bestücken, Bedienen und Überwachen von Dispensiermaschinen sowie die Steuerung des Produktionsablaufes
- Herstellen von Lösungen und Puffern sowie Oberflächenbeschichtung von unterschiedlichen Materialien und Substraten
- Prozessbegleitende Qualitätskontrolle von Zwischen- und Endprodukten sowie die Dokumentation aller Prozess- und Verfahrensschritte
- Die Teilnahme an Qualitätszirkeln zur Optimierung und Validierung von neuen Produktionsprozessen

#### **Ihre Qualifikation:**

- Sie haben eine Ausbildung als Technische\*r Assistent\*in der Fachrichtungen Biologie (BTA), Chemie (CTA) oder Pharmazie (PTA) erfolgreich abgeschlossen und verfügen bereits über eine mindestens einjährige Berufserfahrung im Produktionsumfeld in einem Industrieunternehmen
- Das Arbeiten nach Standard-Arbeitsanweisungen (SOP) ist Ihnen geläufig.
- Sie verfügen über ein überdurchschnittlich hohes Qualitätsbewusstsein und setzen dieses in ihrer täglichen Arbeit um
- Vorzugsweise verfügen Sie über Kenntnisse und Erfahrungen der Leistungserbringung unter Reinraumbedingungen oder im GMP- Umfeld
- Sie sind sicher im Umgang mit dem PC und verfügen über gute MS Office Kenntnisse
- Die deutsche Sprache beherrschen Sie fließend in Wort und Schrift. Englisch als Fremdsprache ist von Vorteil, aber nicht zwingend erforderlich
- Sorgfältiges Arbeiten auch unter hoher temporärer Belastung, Verantwortungsbewusstsein, Engagement, Teamfähigkeit sowie hohe Lernbereitschaft runden Ihr Profil ab

#### **Das erwartet Sie bei uns:**

- Vielfältige und interessante Aufgaben in einem innovativen Technologieumfeld
- Sehr gute Einarbeitung unter fachlich kompetenter Anleitung
- Eine unbefristete Beschäftigung in einem stark wachsenden Unternehmen
- Eine attraktive Vergütung
- Ihre Bereitschaft zur Arbeit im 2-Schicht System (06:00 bis 22:00 Uhr) ist willkommen, aber nicht zwingend erforderlich

- Interne und externe Fortbildungsmöglichkeiten

**Gestalten Sie bei uns Ihre Zukunft – werden Sie Teil der Sciension GmbH!**

**Kontakt für Ihre Bewerbungen:**

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann bewerben Sie sich noch heute. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an folgende Emailadresse: [hr@scienion.de](mailto:hr@scienion.de)