



Zur Verstärkung unseres Teams am Standort in Dessau-Roßlau suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt zwei:

Laboranten (w/m/d)

(Referenznummern 50012231, 50010440)

IDT Biologika – ein innovatives Biotech-Unternehmen mit einer über 100-jährigen Erfolgsgeschichte. Auf Basis moderner Technologien und hoher Kompetenz unterstützen wir unsere Kunden bei der Entwicklung und Produktion von innovativen Impfstoffen und Biologika, die weltweit im Kampf gegen Krankheiten eingesetzt werden. Etwa 1.600 Mitarbeiter am Stammsitz in Dessau machen uns zu einem der größten produzierenden Unternehmen in Sachsen-Anhalt.

Ihre Ansprechpartnerin

Lisa Schulze
karriere@idt-biologika.de

<https://karriere.idt-biologika.com/>

Jetzt scannen und direkt online bewerben!



Ihre Aufgaben

- Durchführung der GMP-gerechten Produktion viraler Humanimpfstoffe und Dokumentation der Herstellung
- Probenahme IPK/EPK
- Erstellung von Etiketten und Begleitscheinen
- Systemisches Rückmelden und Abliefern von Produktionsprozessen (SAP)
- Einhaltung der entsprechenden GMP-Regeln und der Arbeitssicherheit
- Meldung von Abweichungen und Zuarbeit bei der Erstellung von Abweichungsberichten
- Betreuung der notwendigen VMP-Maßnahmen
- Unterstützung bei Arbeiten zur Validierung und Qualifizierung von Geräten und Prozessen
- Unterstützung bei der Erstellung von Vorlagedokumenten

Ihr Profil

- Abgeschlossene Ausbildung als Biologielaborant/in, BTA, MTA oder ähnliche naturwissenschaftliche Ausbildung
- Erfahrung in der Prüfung und/oder Herstellung von Pharmazeutika/Biologika
- Kenntnisse in der Sterilarbeit sowie im Umgang mit Zellkulturen und Mikroorganismen
- Hohes Maß an Eigeninitiative sowie sorgfältige und systematische Arbeitsweise

Unsere Benefits

- Attraktive Vergütung und Betriebliche Altersvorsorge
- Individuelle Weiterbildungschancen
- Gesundheitsmanagement, Beratung und Sport
- Bezahlte Freistellung bei besonderen Anlässen
- Kostenloses Parken, gute Zuganbindung, Foodtrucks
- Zuschuss für Kinderbetreuung und Jobticket
- Teamevents wie Sommerfest oder Weihnachtsfeier