



LABORATORIEN
DR. FREITAG GMBH

„Wir leisten einen wichtigen Beitrag zur Bereitstellung neuartiger Therapien, um Menschen mit seltenen, schweren und bisher unheilbaren Krankheiten Hoffnung zu geben.“

Unsere Laboratorien:

Die CUP Laboratorien Dr. Freitag GmbH führt an ihrem Standort in Radeberg bei Dresden hochwertige chemische, chemisch-physikalische und mikrobiologische Auftragsanalysen im Bereich Pharma durch. Unser besonderer Fokus liegt auf der Untersuchung von radioaktiven Arzneimitteln.

Wir sind ein aufstrebendes, zukunftsgerichtetes und dynamisches Unternehmen, welches offen für kreative Innovationen ist. Gemeinsam arbeiten derzeit rund 70 Mitarbeiter mit viel Leidenschaft, Motivation und Verantwortungsgefühl in hochmodernen und weltweit einzigartigen Laboren und pflegen dabei ein vertrauensvolles Miteinander, das von der Offenheit für Neues geprägt ist.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen, vorzugsweise per E-Mail, an:

CUP Laboratorien Dr. Freitag GmbH

z.Hd. Frau Sofie Stechl
Carl-Eschebach-Str. 7 | 01454 Radeberg
karriere@cup-freitag.de

Mehr Informationen über uns finden Sie auf
www.cup-freitag.de

Wir suchen **zum nächstmöglichen Zeitpunkt** in Radeberg bei Dresden zur Unterstützung im Bereich Radio-Pharmazie mehrere (m/w/d)

Laboranten Mikrobiologie

mit Erfahrung im Umgang mit radioaktiven Substanzen,
in **Voll- oder Teilzeit** und **unbefristet**.

Werden Sie Teil unseres inhabergeführten, stabil wachsenden Familienunternehmens und gestalten Sie unsere Zukunft aktiv mit! Sie haben die Chance, in einem sich stark entwickelnden und für die Pharmazie sehr wichtigen Bereich zu arbeiten und einen wichtigen Beitrag für die operativen Arbeiten in einem dynamischen Team zu leisten.

Auf diese Aufgaben können Sie sich freuen:

- GMP-konforme Durchführung und Dokumentation von Routineanalysen an radioaktiven Pharmaprodukten in einem Isolator
- Mitwirken bei der Entwicklung und Validierung von Methoden zur Prüfung von radioaktiven Pharmaprodukten
- Durchführung von Gerätequalifizierungen und -Kalibrierungen im Isotopenlabor
- Durchführung von Desinfektions- und Hygienemaßnahmen im Isotopenlabor
- Durchführung von Strahlenschutzrelevanten Arbeiten im Isotopenlabor

Als familienfreundlicher Arbeitgeber bieten wir:

- Ein unbefristetes Arbeitsverhältnis in Voll- oder Teilzeit
- Eine adäquate Vergütung mit Kindergartenzuschuss, betrieblichem Gesundheitsmanagement und betrieblicher Altersversorgung
- Flexibel abgestimmte Arbeitszeiten in einem lockeren, freundschaftlichem Arbeitsumfeld
- Förderung nachhaltiger Mobilität mit dem JobRad
- Modernste technische Ausrüstung und "state of the art"-Laborausstattung
- Kostenfreie Heißgetränke, sowie frisches Obst
- Individuell zugeschnittene Weiterbildungsmöglichkeiten
- Spannende Entwicklungsmöglichkeiten durch internationales Wachstum
- Ausgezeichnete Arbeitsatmosphäre und kollegiales Miteinander
- Regelmäßige Mitarbeiter- und Teamevents

Welche Voraussetzungen bringen Sie mit:

- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung im naturwissenschaftlichen Bereich (Mikrobiologie)
- praktische Erfahrungen mit Arbeiten mit radioaktiven Substanzen und hygienegerechtem Verhalten
- Verantwortungsbewusstsein mit einem überdurchschnittlichen Qualitätsbewusstsein sowie Motivation und Zuverlässigkeit
- Fähigkeit zum selbstständigen Arbeiten, verbunden mit einem freundlichen Auftreten, Kommunikationsbereitschaft und Teamgeist
- hilfreich sind Erfahrungen im GMP-Umfeld
- Sicher im Umgang mit einem Laborinformations- und Managementsystemen (LIMS) sowie gute Kenntnisse in MS-Office-Programmen
- Sehr gute Deutschkenntnisse und gute Kenntnisse der englischen Sprache in Wort und Schrift

