



LABORATORIEN
DR. FREITAG GMBH



Gemeinsam auf einer Mission:

Unsere Passion treibt uns an, Lösungen zu finden für die sichere und beschleunigte Zulassung neuer Radiopharmaka, Theragnostika und komplexer Injektionspräparate. So tragen wir dazu bei, die Lebensqualität von Menschen mit schweren und bisher unheilbaren Krankheiten zu verbessern.

In unseren Laboratorien in Radeberg bei Dresden führen wir mit wissenschaftlicher Exzellenz hochwertige chemische, chemisch-physikalische und mikrobiologische Auftragsanalysen im Bereich Pharma durch. Unser besonderer Fokus liegt auf der Untersuchung von radioaktiven Arzneimitteln.

Wir sind ein inhabergeführtes, wachsendes Familienunternehmen, das modern, dynamisch und offen für kreative Innovationen ist. Gemeinsam arbeiten derzeit rund 70 Menschen mit viel Leidenschaft, Motivation und Verantwortungsgefühl in moderner Arbeitsumgebung und pflegen dabei ein wertschätzendes Miteinander, das von Wohlwollen und Empathie geprägt ist.

Mehr über uns erfahren Sie auf www.cup-freitag.de



Hier bei CUP Laboratorien Dr. Freitag GmbH suchen wir nicht einfach Mitarbeiter – wir suchen Visionäre, Träumer und Macher.

Als unser (m/w/d)

LIMS-/Software-Entwickler

werden Sie ab dem **nächstmöglichen Zeitpunkt** das Rückgrat unseres dynamischen (Labor-)Teams, indem Sie in **Vollzeit** und **unbefristet** eine Welt mitgestalten, die menschenzentriert von Integrität, Innovation und dem ständigen Streben nach Exzellenz geprägt ist.

Ihre Rolle in unserer Geschichte:

- Werden Sie der Held unserer (Labor-)Teams, indem Sie insbesondere - aber nicht nur - unser **LIMS (BLOMESYSTEM)** mit Leben erfüllen, es anpassen und pflegen, sodass es zum Herzschlag unserer innovativen Prozesse wird.
- Designen und implementieren Sie **neue Softwarelösungen**, die unseren Usern das Arbeitsleben leichter macht.
- Schützen Sie unsere wertvolle Ressource - Information -, indem Sie unser digitaler Wächter sind, der durch strategische **Backups** und Wiederherstellungspläne für Sicherheit sorgt.
- Managen Sie unsere **Datenbankstrukturen** und sichern Sie die **Qualität** unserer IT-Anwendungen in unserer anspruchsvollen GMP-Umgebung.
- Teilen Sie Ihr Wissen und entzünden Sie den Funken der Erkenntnis, indem Sie unsere brillanten Wissenschaftler und Mitarbeiter durch Schulungen und **Support** inspirieren und befähigen.
- Gestalten Sie unsere Zukunft mit, indem Sie **Brücken** zwischen Abteilungen bauen, um ein **Netzwerk** des Wissens und der Innovation durch Daten und Technologie zu weben.

Was Sie mitbringen:

- Einen Geist, der von Neugier und der **Leidenschaft** für Technologie und Wissenschaft getrieben wird, manifestiert in einem **relevanten Abschluss** und **praktischer Erfahrung** im magischen Reich der **LIMS-Systeme, benutzerdefinierten Software, Datenbanken** und relevanten **Technologien**.
- Ein Arsenal an **technischen Fertigkeiten**, gepaart mit der Gabe, die Sprache der **Programmierung** und **Datenbanken** zu sprechen.
- Die Weisheit, die Gesetze des Landes und die Regeln der Wissenschaft und Technologie zu kennen, reflektiert in einer tiefen Vertrautheit mit **Qualitätsstandards**.
- Die Fähigkeit, komplexe Anforderungen zu analysieren und in maßgeschneiderte Lösungen zu übersetzen.
- Ein Herz für die Bedürfnisse anderer, gezeigt durch eine starke emotionale Intelligenz, **Empathie** und hervorragende **Kommunikationsfähigkeiten**.

Ihr nächstes Abenteuer beginnt bei uns mit:

- Einem **Arbeitsumfeld**, das Ihren Mut belohnt und Ihnen einen Platz unter Gleichgesinnten bietet, die Sie als **Familie** ansehen werden.
- Einem Paket aus **Vergütungen und Vorteilen**, das zeigt, wie sehr wir Ihre Vision, Hingabe und Ihr Wohlbefinden schätzen, z.B. individuelle Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten, Mobiles Arbeiten, 30 Tage Urlaub, betriebliches Gesundheitsmanagement und Altersversorgung, JobRad ...
- Unzähligen Geschichten und Erfahrungen, die darauf warten, geschrieben zu werden, während Sie mit uns **wachsen**, lernen und die Welt **verändern**.

Möchten Sie mit uns Geschichte schreiben?

Dann senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen, bestehend aus einem **Lebenslauf**, der Ihre Reise widerspiegelt, und einem **Anschreiben**, das Ihre Ansprechpartnerin, Frau Daniela Börner, begeistert, an:

karriere@cup-freitag.de