



# LABORATORIEN DR. FREITAG GMBH

## Stellenausschreibung Wissenschaftlicher Mitarbeiter (m/w/d) – Fachbereich Analytische Chemie –

### Unsere Laboratorien:

Die CUP Laboratorien Dr. Freitag GmbH führt an Ihren Standorten in Radeberg und Radebeul hochwertige chemische, chemisch-physikalische und mikrobiologische Auftragsanalysen in den Bereichen Pharma und Medizintechnik durch.



### Als familienfreundlicher Arbeitgeber bieten wir:

- ein unbefristetes Arbeitsverhältnis
- eine adäquate Vergütung mit Nettolohnzulage, Kindergartenzuschuss, betrieblichem Gesundheitsmanagement, Job-Bike und natürlich einem Obstkorb
- flexibel abgestimmte Arbeitszeiten in einem lockeren und freundschaftlichen Arbeitsumfeld
- eine abwechslungsreiche, eigenständige Tätigkeit in einem jungen, ambitionierten Team mit Top-Führungskräften, die sich an unsere Leitlinien halten
- modernste technische Ausstattung und „state of the art“ – Laborausstattung
- eine systematische Einarbeitungsphase, sowie individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten



### Ihre Aufgaben:

- Verantwortung als Projektleiter in Forschungsprojekten im Bereich Analytische Chemie
- Literaturrecherche, Methodenentwicklung, Erstellung von Validierungsunterlagen und anweisenden Dokumenten
- Durchführung und Anleitung von praktischen Arbeiten im Labor
- Bearbeitung von Kundenanfragen mit Fokus Beratung, Zusammenstellung und Präsentation von Ergebnissen beim Kunden
- Etablierung neuer Analysetechniken

### Ihre Qualifikation:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Chemie, Lebensmittelchemie, Pharmazie oder ein vergleichbares naturwissenschaftliches Studium
- Fundierte Kenntnisse in analytischer Chemie, insbesondere verschiedener Analysemethoden sowie der zugehörigen Software (AAS, ICP, GC, HPLC, Freisetzung, Elementaranalyse und/oder nasschemischen Verfahren z.B. Titration)
- Erfahrungen im GMP-Umfeld oder nach DIN EN ISO 17025 sind hilfreich
- Sicherer Umgang mit MS-Office-Programmen, hilfreich sind Kenntnisse im Umgang mit Labor Informations- und Managementsystemen und Validierungssoftware (z.B. VALIDAT)
- Kenntnisse in der statistischen Auswertung von Analyseergebnissen sind wünschenswert
- Fähigkeit zum selbstständigen und qualitätsbewussten Arbeiten, verbunden mit einem hohen Maß an Koordinations-, Kooperations- und Teamfähigkeit wird vorausgesetzt
- Bereitschaft zur ständigen Verbesserung und Erweiterung der Kenntnisse bezogen auf die zugewiesenen Arbeiten
- Sehr gute Kenntnisse der englischen Sprache in Wort und Schrift

### Werden Sie Teil unseres inhabergeführten und stabil wachsenden Familienunternehmens und gestalten Sie unsere Zukunft aktiv mit!

Erfahren Sie mehr über unser Portfolio, unsere Werte und Visionen auf unserer Webseite

[www.cup-freitag.de](http://www.cup-freitag.de)



### Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte vorzugsweise via E-Mail mit Ihren Gehaltsvorstellungen und dem frühestmöglichen Eintrittstermin an:

CUP Laboratorien Dr. Freitag GmbH  
z.Hd. Frau Dr. Theres Ramenda  
Carl-Eschebach-Str. 7  
01454 Radeberg  
E-Mail: [kariere@cup-freitag.de](mailto:kariere@cup-freitag.de)

