

Die RMS Foundation betreibt in interdisziplinärer Zusammenarbeit Forschung und erbringt Prüfleistungen für die Medizin- und Werkstofftechnik. Sie engagiert sich ebenfalls als Technologietransferinstitution zwischen Forschung und Industrie.

In unserer Gruppe Biokeramik & Biokompatibilität wird eine unbefristete Vollzeitstelle (ev. 80 %) frei. Um diese Stelle wieder besetzen zu können, suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine/n

Chemielaborantin oder Chemielaboranten

mit Berufsmaturität und eventuell abgeschlossenem Bachelor-Studium Chemie an einer Fachhochschule

Ihre Aufgaben:

- Durchführung von physikochemischen Analysen (ICP-MS, FT-IR, UV-VIS, LC-MS, GC-MS, TOC) und weitere Laborarbeiten
- Verantwortung für Laboreinrichtungen
- Entwicklung von neuen Standardprotokollen und Etablierung von Analyseverfahren
- Durchführung von Routineanalysen für Kundenaufträge
- Erstellen von Untersuchungsberichten und Prüfbescheinigungen
- Mitarbeit bei Forschungsprojekten
- Sicherstellen der QS-Massnahmen gemäss ISO 9001 und ISO/IEC 17025

Was Sie mitbringen:

- Abgeschlossene Berufslehre als Chemielaborant mit Berufsmaturität; Bachelor-Studium in Fachrichtung Chemie von Vorteil
- Flair für exaktes, wissenschaftliches Arbeiten
- Übung im Umgang mit PC (Office-Anwendungen, Auswertungssoftware)
- Eigenverantwortliche und zielorientierte Arbeitsweise
- Gute Sprachkenntnisse in Deutsch und Englisch (Berichterstellung)

Es erwarten Sie abwechslungsreiche Aufgaben, ein spannendes und anspruchsvolles Arbeitsumfeld auf hohem Fachniveau sowie ein aufgestelltes Team. Zudem bietet die RMS Foundation fortschrittliche Anstellungsbedingungen.

Interessiert? Gerne beantwortet Ihnen Dr. Marc Bohner, Leiter Gruppe Biokeramik & Biokompatibilität, Ihre Fragen. Oder schicken Sie einfach Ihre Bewerbungsunterlagen an marc.bohner@rms-foundation.ch.