

Wir suchen für die Erweiterung unseres Laborteams mit Dienstort an der Karl-Franzens-Universität Graz eine/n engagierte/n, selbständig arbeitende/n

CHEMOTECHNIKER/IN

20H/WOCHE

Ref.Nr. SK61

AUFGABEN:

- Durchführen von Messungen sowie Methodenentwicklung an Messgeräten (HPLC/LC-MS, GC, Kalorimeter)
- Kalibrierung, Wartung, Überprüfung sowie Schulung von Mitarbeitern an Messgeräten
- Technische Unterstützung der experimentellen Arbeit in Projekten (organische Synthesechemie) in Abstimmung mit Projektleitern
- Tätigkeiten als SVP (Durchführung von Sicherheitsunterweisungen sowie Schulungen für CMR Substanzen, Überarbeitung der Laborordnung, Unterstützung des Giftbeauftragten, Risikoabschätzung anhand von MSDS)
- Verfassen von SOPs von Messgeräten, Arbeitsvorschriften und QM Dokumenten
- Überprüfung der Einhaltung von ISO9001 und ISO14001 bei Dokumentation und Labortätigkeiten
- Selbstständiges und bereitwilliges Umsetzen von QM Aufgaben
- Vertretung in Einkauf von Laborbedarf und Chemikalien
- Hauptansprechpartner für externe Stellen wie SFK und Arbeitsmediziner im Bereich Labor

QUALIFIKATIONEN:

- Abgeschlossene Ausbildung zum Chemotechniker/in (HTL/Chemiekolleg) oder Abschluss Studium Chemie
- Sehr gute Englischkenntnisse
- Ausbildung zum internen Auditor oder Bereitschaft zur Ausbildung
- Ausbildung zur SVP oder Bereitschaft zur Ausbildung
- Ausbildung zum Ersthelfer und Brandschutzwart von Vorteil
- Hohes Maß an Sicherheitsdenken
- Kenntnis der ISO9001 und ISO14001, Kenntnis der ISO17025 von Vorteil
- Hohes Maß an Selbstorganisation, Team- und Kommunikationsfähigkeit sowie Zeitmanagement

WIR BIETEN IHNEN:

- Eine eigenverantwortliche Tätigkeit in einem europaweit einzigartigen Forschungszentrum
- Ein Umfeld mit kurzen Entscheidungswegen, Mitarbeit in einem dynamischen Team und Zugang zu hochmoderner Infrastruktur am Campus der Universität Graz
- Die Möglichkeit zu laufender Fort- und Weiterbildung
- Eine unbefristete Anstellung mit einem adäquaten Gehalt (je nach Erfahrung und Ausbildung min. € 26.600 brutto/Jahr auf Vollzeitbasis)

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung inklusive Motivationsschreiben, Lebenslauf und Zeugnissen unter Angabe der Referenznummer!

Research Center Pharmaceutical Engineering GmbH

Sandra Resl

Inffeldgasse 13, A-8010 Graz

Tel.: +43 316 873-30904

sandra.resl@rcpe.at

