

Stellenausschreibung: **Chemisch-Technische /r Assistent/in**

In der Arbeitsgruppe von Ao. Univ. Prof. Georg Weitzer an der Abteilung für Molekulare Genetik am Zentrum für Medizinische Biochemie der Medizinischen Universität Wien.

Aufgabenbereich: Betreuung der Stammzellkulturen, Molekularbiologische Analysemethoden (Western blotting, PCR, Fluoreszenzmikroskopie, ...); Allgemeines Labormanagement; Selbständige Durchführung von Experimenten nach Anleitung; Betreuung eines Chemietechnikerlehrlings im 1. und 2. Ausbildungsjahr; Einschulung von Studenten in die Zellkulturtechniken und in molekularbiologische Analysemethoden.

Voraussetzungen: Abgeschlossene chemische Ausbildung (Lehre ChemielabortechnikerIn, HTL, Rosensteingasse, Diplom/Master Studium); Ausgezeichnete Deutsch- und Englischkenntnisse; Erfahrung mit Zellkultur und Labormanagement erwünscht.

Unser Angebot: Arbeitsbeginn 2. Mai bis 1. Juli. 2018. Die Stelle ist auf zwei Jahre befristet, weil vom Fond zur Förderung der Wissenschaftlichen Forschung remuneriert. Gehalt: CTA Einstufung FWF €2.070,50 brutto pro Monat.

Bewerbungen: Per E-Mail oder persönlich mit Motivationsschreiben und Bewerbungsunterlagen bis 29.5.2018 an Ao. Univ. Prof. Mag. Dr. Georg Weitzer, E-Mail: georg.weitzer@univie.ac.at (homepage <http://homepage.univie.ac.at/georg.weitzer/>) Abteilung für Molekulare Genetik, Zentrum für Medizinische Biochemie, Medizinische Universität Wien, A1030 Wien, Dr. Bohrgasse 9/2, Raum 2.118.