

Die Karl Landsteiner Privatuniversität für Gesundheitswissenschaften (KL) – gegründet im Jahr 2013 - ist im Umfeld einer erfolgreichen Lehr- und Forschungslandschaft am Campus Krems und im Universitätsklinikverbund St. Pölten, Krems und Tulln angesiedelt. Mit ihrem Bologna konformen Studienangebot in den gesundheitspolitisch wichtigen Schlüsselfeldern Humanmedizin, Psychotherapie und Beratungswissenschaften sowie Psychologie ermöglicht sie den Zugang zu neuen, innovativen Berufsfeldern in den Gesundheitswissenschaften. Durch die Zusammenarbeit mit strategischen Partnerinstitutionen in Wissenschaft und Forschung wird eine Profilbildung in definierten Schwerpunkten der biomedizinischen und biopsychosozialen Wissenschaften angestrebt.

Zum ehestmöglichen Zeitpunkt kommt unter der Leitung des Fachbereichs „Wasserqualität und Gesundheit“ (Leiter Univ. Prof. Dr. Andreas Farnleitner) folgende Stelle zur Besetzung:

Laborant_in (8 h/Woche)

Ihre Aufgaben:

- Reinigung Labor (Arbeitsplätze, Glaswaren, Müllentsorgung,...)
- Bestellung und Auffüllen von Standardverbrauchsmaterialien
- Aufrechterhaltung der Labor-Infrastruktur
- Annahme und Einsortieren von Lieferungen
- Begleitung von Technikern in das Labor
- Kontrolle der Funktionstüchtigkeit von Standardgeräten und Einrichtungen

Ihr Profil:

- Laborerfahrung von Vorteil
- Teamfähigkeit, zuverlässige Arbeitsweise, Flexibilität
- MS Office-Anwenderkenntnisse

Ihre Perspektive:

Es erwartet Sie ein vielfältiges Tätigkeitsgebiet in einem multi-disziplinär genutzten Labor sowie einer international gut sichtbaren Forscher_innengruppe an einer neuen Universität. Die KL strebt ein ausgewogenes Verhältnis der Geschlechter an und fordert daher qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Das Gehalt beträgt 300,- Brutto/Monat

Wir freuen uns auf Ihre überzeugende Bewerbung! Wenden Sie sich schriftlich unter Vorlage eines Motivationsschreibens, Ihres Lebenslaufs und Ihrer Zeugnisse bis spätestens 24.11.2019 an: bewerbung@kl.ac.at z.H. Frau Christina Schwaiger.