

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 nächstmöglichen Zeitpunkt kommt im Fachbereich „Biomechanik“ (Leiter: Univ.-Prof. Dieter Pahr) folgende, auf vorerst ein Jahr befristete Stelle zur Besetzung:

Wissenschaftliche/r Projektmitarbeiter_in (30 h)

Ihre Aufgaben:

- Mitarbeit am geförderten Forschungsprojekt „BEST Mg Alloy. Biokompatible Elemente – Simulationen und Tests für Mg-Legierungen“
- Insbesondere Verwendung von Mikro-Computertomographie (μ CT) und Durchführung von biomechanischen Testungen an biodegradierbaren Materialien
- Programmierung von Auswerte- und Analysesoftware
- Unterstützung in der Lehre im Bereich der Mathematik, Physik und Medizintechnik

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Bachelor- oder Masterstudium der Fachrichtung Maschinenbau, Technische Physik, Mechatronik, Biomedizinische Technik bzw. gleichwertiges Studium im In- oder Ausland.
- Grundlagen in den Bereichen Mechanik und Programmierung
- Zuverlässige und selbständige Arbeitsweise
- Interesse am wissenschaftlichen Arbeiten
- Freundliches, offenes Auftreten und Teamfähigkeit

Ihre Perspektive:

Es erwartet Sie eine herausfordernde Tätigkeit in einem hoch motivierten Team. Menschen mit Behinderung, die die geforderten Qualifikationskriterien erfüllen, werden ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert und besonders berücksichtigt. Die Mindesteinstufung beträgt € 2.000,- brutto pro Monat (30h).

Wir freuen uns auf Ihre überzeugende Bewerbung! Wenden Sie sich schriftlich unter Vorlage eines Motivationsschreibens, Ihres Lebenslaufs und Ihrer Zeugnisse bis spätestens 31. Juli 2019 an: bewerbung@kl.ac.at z.H. Frau Christina Schwaiger.