

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, Tulln und Eggenburg angesiedelt. Mit ihrem bolognakonformen Studienangebot in den gesundheitspolitisch wichtigen Schlüsselfeldern Humanmedizin und 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“ an der KL (Univ. Prof. Dr. Dieter Pahr) folgende auf 2 Jahre befristete Stelle zur Besetzung:

Wissenschaftliche Projektmitarbeiter_in

Ihre Aufgaben:

- Unterstützung von Forschungsprojekten im Bereich Biomechanik / Bewegungsanalyse / 3D Druck / Materialcharakterisierung.
- Im speziellen: Datenaufbereitung, Programmierung von Auswertesoftware bzw. einfacher grafischer Applikation (Python), Unterstützung von Laborversuchen und Werkstoffprüfungen, Erstellung von technischen Berichten.

Ihr Profil:

- abgeschlossene HTL oder FH Ausbildung der Fachrichtungen Informationstechnologie, Medizintechnik, Maschinenbau, Mechatronik bzw. gleichwertige Ausbildung
- Grundlegende Programmiererfahrung (Matlab, Python oder Gleichwertig)
- gute Kenntnisse in MS-Office (Word, Excel, Powerpoint)
- Interesse im Bereich der Medizin & Gesundheit zu arbeiten
- handwerkliches Geschick, Freude an manuellen Labortätigkeiten
- zuverlässige, motivierte und selbstständige Arbeitsweise
- freundliches, offenes, serviceorientiertes Auftreten und Teamfähigkeit

Ihre Perspektive:

Es erwartet Sie eine interessante, herausfordernde Tätigkeit an einer jungen Universität in einem motivierten wissenschaftlichen Team. Im Zuge ihrer Tätigkeit sammeln Sie Projekterfahrung im Bereich der angewandten und klinischen Forschung.

Die KL strebt ein ausgewogenes Verhältnis der Geschlechter an und fordert daher qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Die Mindesteinstufung beträgt € 1.800,- (40 h) brutto pro Monat (14 x pro Jahr ausbezahlt).

Wir freuen uns auf Ihre überzeugende Bewerbung! Wenden Sie sich schriftlich unter Vorlage eines Motivationsschreibens, Ihres Lebenslaufs und Ihrer Zeugnisse bezugnehmend auf die Kennnummer „2028“ bis spätestens 15.11.2020 an: bewerbung@kl.ac.at z.H. Frau Christina Schwaiger.