

Die Universität von heute,  
für das Wissen von morgen.



Die UMIT-University for Health Sciences, Medical Informatics and Technology – ist eine akkreditierte Privatuniversität im Eigentum des Landes Tirol und der Leopold-Franzens-Universität Innsbruck mit Stammsitz in Hall in Tirol/Österreich. Die UMIT ist eine international anerkannte Universität mit Schwerpunkt auf Gesundheitswissenschaften, Life Sciences sowie Health Care Technologies.

Im Zuge der Weiterentwicklung des Fachbereichs Sportmedizin am Institut für Sport-, Alpinmedizin & Gesundheitstourismus der UMIT besetzt die Privatuniversität folgende Position an der Research Unit für Sportmedizin des Bewegungsapparates und Verletzungsprävention in einem Beschäftigungsausmaß von 100% und einem befristeten Dienstverhältnis von 3 Jahren:

# WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITERIN/ WISSENSCHAFTLICHER MITARBEITER (DOKTORAND/IN)

## Inhaltliche Schwerpunkte der Tätigkeit sind:

- \_ Durchführung wissenschaftlicher Projekte als Dissertation mit dem Themenschwerpunkt Verletzungsprävention in Spitzen- und Breitensport
- \_ Mitarbeit an laufenden Forschungsprojekten der Research Unit

## Erforderliche Qualifikation und Kompetenzen:

- \_ Abschluss eines Hochschulstudiums (Sportwissenschaften, Humanmedizin oder vergleichbare Fächer) mit Magister-/Masterniveau
- \_ Basiskennnisse bzw. Erfahrungen im Bereich der wissenschaftlichen Forschung

Die Privatuniversität UMIT bekennt sich zur Förderung von Frauen in der Wissenschaft und fordert insofern dezidiert Frauen auf, sich für gegenständliche Position zu bewerben. Das Gehaltsschema orientiert sich am Vergütungsschema der öffentlichen Universitäten in Österreich.

Interessierte Bewerberinnen und Bewerber wenden sich bitte bis zum **15. September 2017** elektronisch mit den üblichen Unterlagen an Frau Alexandra Peskoller, Sekretariat – Department für Medizinische Wissenschaften und Health Systems Management der UMIT, E: alexandra.peskoller@umit.at, **Kennwort: „Verletzungsprävention“**

UMIT-University for Health Sciences, Medical Informatics and Technology,  
Eduard-Wallnöfer-Zentrum 1, 6060 Hall in Tirol, Österreich, T +(0)43 50 8648-3000