



TECHNISCHE UNIVERSITÄT
CHEMNITZ

Dezernat Personal

Personal

Stellenausschreibung

Die Technische Universität Chemnitz hat sich als innovative Wissenschafts- und Bildungseinrichtung etabliert, die sich den Herausforderungen im Wettbewerb zwischen den Hochschulen bewusst stellt. Sie bietet Persönlichkeiten mit ausgewiesener fachlicher Kompetenz, die konstruktiv an der innovativen Weiterentwicklung mitwirken möchten, attraktive Arbeitsplätze.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt ist an der Fakultät für Human- und Sozialwissenschaften, Professur Sportpsychologie mit dem Schwerpunkt Rehabilitation und Prävention, eine Stelle als

Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in (100%, Entgeltgruppe 13 TV-L)

zunächst befristet bis 30.09.2021 mit der Option auf Weiterbeschäftigung zu besetzen. Die Auswahl erfolgt nach Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung. Die Technische Universität Chemnitz ist bemüht, Frauen besonders zu fördern und bittet qualifizierte Frauen daher ausdrücklich, sich zu bewerben. Schwerbehinderte Menschen oder Gleichgestellte werden nach Maßgabe des SGB IX vorrangig berücksichtigt. Der Arbeitsplatz ist grundsätzlich auch für Teilzeitbeschäftigung geeignet. Bei entsprechenden Bewerbungen erfolgt die Überprüfung, ob den Teilzeitwünschen im Rahmen der dienstlichen Möglichkeiten entsprochen werden kann.

Die befristete Einstellung erfolgt gemäß den Regelungen des Wissenschaftszeitvertragsgesetzes (WissZeitVG) und des Sächsischen Hochschulfreiheitsgesetzes (SächsHSFG) in der jeweils geltenden Fassung.

Die Hauptforschungsinteressen der Professur Sportpsychologie sind die motorische Entwicklung, das motorische Lernen und die Bewegungskontrolle über die Lebensspanne, die Verbindung zwischen motorischer und kognitiver Leistung, Multitasking und die Bedeutung der Motorik für die lebenslange Entwicklung.

Aufgabenbereiche

- Wissenschaftliche Mitarbeit an Forschungsprojekten der Professur zur Nutzung motorischer und neurophysiologischer Marker zur Frühdiagnostik dementieller Erkrankungen und/oder zum Zusammenhang zwischen motorischem Lernen/Kognition im Alter und körperlicher Aktivität, ein besonderer Fokus wird auf der Erhebung neurophysiologischer Korrelate liegen
- Durchführung von Lehrveranstaltungen im Bereich Sportpsychologie/Motorik/Bewegungsgerontologie im Bachelor-Studiengang (B.Sc.) Präventions-, Rehabilitations- und Fitnesssport oder in verschiedenen Masterstudiengängen (M.Sc.) des Instituts

Ihre Forschungsergebnisse nutzen Sie für wissenschaftliche Veröffentlichungen und die eigene Qualifizierung. Es handelt sich um eine Stelle zur wissenschaftlichen Weiterqualifikation.

Wenn Sie die Zusammenarbeit in einem interdisziplinären, hoch motivierten Team und die akademische Auseinandersetzung mit einem Thema hoher praktischer Relevanz reizen, sollten Sie folgende Voraussetzungen mitbringen:

- überdurchschnittlich abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium im Bereich Sportwissenschaft, Psychologie, Neurobiologie oder verwandter Disziplinen, welches den Zugang zur entsprechenden Qualifikationsebene eröffnet
- abgeschlossene Promotion wünschenswert
- Erfahrung mit experimenteller Forschung
- Fundierte Kenntnisse in den Bereichen Motorische Kontrolle, Neurokognition, Alter
- ausgeprägtes Interesse an wissenschaftlichen Fragestellungen in der motorischen Altersforschung
- fundierte Englischkenntnisse

Wünschenswert sind außerdem

- Vorerfahrungen in Verfahren der kognitiven Neurowissenschaften (EEG, MRI oder fNIRS)
- Erfahrung mit dem Publizieren in internationalen Fachzeitschriften

- Kenntnisse im Bereich motorisches Lernen, Kognition und Altersforschung
- sehr gute methodisch statistische Kenntnisse sowie Programmierkenntnisse

Die Bewerberin bzw. der Bewerber muss die Einstellungsvoraussetzungen gemäß § 71 SächsHSFG erfüllen. Bitte sehen Sie unbedingt von der Einsendung von Originalunterlagen ab, da Ihre schriftlichen Unterlagen nicht zurückgesendet, sondern unter Beachtung datenschutzrechtlicher Bestimmungen vernichtet werden. Wünschen Sie eine Rücksendung, legen Sie Ihrer Bewerbung bitte einen ausreichend frankierten und adressierten Rückumschlag bei.

Bewerbungen sind mit den üblichen Unterlagen bis **19.06.2017** elektronisch an u.a. Adresse zu richten. Bitte beachten Sie, dass aus sicherheitstechnischen Gründen keine elektronischen Bewerbungen bzw. Anhänge von Bewerbungen im Stellenbesetzungsverfahren berücksichtigt werden können, welche über Verknüpfungen (Hyperlinks) zu Dritten zum Download zur Verfügung gestellt werden.

Für Rückfragen steht Ihnen Frau Prof. Voelcker-Rehage selbstverständlich zur Verfügung.

Technische Universität Chemnitz
Fakultät für Human- und Sozialwissenschaften
Professur Sportpsychologie
Frau Prof. Dr. Voelcker-Rehage
09107 Chemnitz

oder per Email an nadine.schrutka@hsw.tu-chemnitz.de (Sekretärin)

© 2017 Technische Universität Chemnitz

https://www.tu-chemnitz.de/verwaltung/personal/stellen/281731_8_Si.php

Personal, 6. Juni 2017