



WISSENSCHAFTLICHE:R MITARBEITER:IN IM BEREICH BEWEGUNGS- UND TRAININGSWISSENSCHAFT § 28 ABS. 2 HMBHG

Einrichtung: Fakultät für Psychologie und Bewegungswissenschaft, Bewegungs- und Trainingswissenschaft

Wertigkeit: EGR. 13 TV-L

Arbeitsbeginn: 01.09.2025, zunächst befristet für die Dauer von 3 Jahren (auf der Grundlage von § 2 Wissenschaftszeitvertragsgesetz). Eine Verlängerung um bis zu 3 Jahre ist bei positiver Bewertung der in der ersten Phase erbrachten Leistungen vorgesehen. Eine Verbeamtung auf Zeit gem. § 28 Abs. 2 HmbHG ist bei Verfügbarkeit einer entsprechenden Stelle und bei Vorliegen der beamtenrechtlichen Voraussetzungen auf Antrag möglich.

Bewerbungsschluss: 30.04.2025

Arbeitsumfang: teilzeitgeeignete Vollzeitstelle

Ihre Aufgaben

Die Aufgaben umfassen wissenschaftliche Dienstleistungen in der Forschung und der Lehre im Fachbereich bzw. in der wissenschaftlichen Einrichtung. Im Rahmen des Beschäftigungsverhältnisses besteht Gelegenheit zur Erbringung zusätzlicher wissenschaftlicher Leistungen durch selbständige Forschung sowie zum Erwerb von Erfahrungen in der Lehre. Im Rahmen der Dienstaufgaben wird daher ein Zeitanteil von mindestens einem Drittel der vertraglich vereinbarten Arbeitszeit zur eigenen wissenschaftlichen Arbeit gewährt.

- Entwicklung und Durchführung von Forschungsprojekten im Arbeitsbereich (anschlussfähig an bisherige und aktuelle Forschungsarbeiten des Arbeitsbereichs)
- Beteiligung am Antragsmanagement und in der Drittmittel-Projektbetreuung
- Durchführung von Lehrveranstaltungen (4 LVS) in der Bewegungs- und Trainingswissenschaft
- Betreuung von studentischen Abschlussarbeiten
- Laborbetreuung (Biomechanik-, Kraft- und Sensomotoriklabor, u. a. Bewegungs- und Kraftanalysen)

Ihr Profil

Abschluss eines den Aufgaben entsprechenden Hochschulstudiums, Promotion.

- abgeschlossene Promotion in einem sportwissenschaftlichen Fachgebiet
- Erfahrungen in der universitären Forschung und Lehre mit dem Schwerpunkt Trainings- und Bewegungswissenschaft

- fundierte Kenntnisse der für die Trainings- und Bewegungswissenschaft relevanten Mess- und Auswertemethoden, insbesondere mit Bezug zu muskulären und neuromuskulären Verfahren (Dynamometrie, Elektromyografie, muskuläre NIRS)
- Erfahrungen in der Evaluation von Trainings- und Therapieprogrammen (insbesondere orthopädische und neurologische Rehabilitation, Return to play, Verletzungsprävention)
- internationale Publikationen als Erstautor
- Programmierkenntnisse sind wünschenswert

Wir bieten Ihnen



Sichere Vergütung nach Tarif



Weiterbildungsmöglichkeiten



Betriebliche Altersvorsorge



Attraktive Lage



Flexible Arbeitszeiten



Möglichkeiten zur Vereinbarkeit von Beruf und Familie



Gesundheitsmanagement,
EGYM Wellpass



Bildungsurlaub



30 Tage Urlaub/Jahr

Die Exzellenzuniversität Hamburg gehört zu den forschungsstärksten Wissenschafts- und Bildungseinrichtungen Deutschlands. Durch Forschung und Lehre, Bildung und Wissenstransfer auf höchstem Niveau fördern wir die Entwicklung einer neuen Generation verantwortungsbewusster Weltbürger:innen, die den globalen Herausforderungen unserer Zeit gewachsen ist. Mit unserem Leitmotiv „Innovating and Cooperating for a Sustainable Future in a Digital Age“ gestalten wir die Zusammenarbeit mit wissenschaftlichen und außerwissenschaftlichen Partnerinstitutionen in der Metropolregion Hamburg und weltweit. Wir laden Sie ein, Teil unserer Gemeinschaft zu werden, um gemeinsam mit uns einen nachhaltigen und digitalen Wandel für eine dynamische und pluralistische Gesellschaft zu gestalten.

Die FHH fördert die Gleichstellung von Frauen und Männern. An der Universität Hamburg sind Männer in der Stellenkategorie der hier ausgeschriebenen Stelle, gemäß Auswertung nach den Vorgaben des Hamburgischen Gleichstellungsgesetzes (HmbGleiG), unterrepräsentiert. Wir fordern Männer daher ausdrücklich auf, sich zu bewerben. Sie werden bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung vorrangig berücksichtigt.

Schwerbehinderte und ihnen gleichgestellte behinderte Menschen haben Vorrang vor gesetzlich nicht bevorrechtigten bewerbenden Personen gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung.

Hinweis zur Bewerbung

Kontakt

Prof. Dr. Astrid Zech
astrid.zech@uni-hamburg.de
 +49 40 42838-7823

Felicitas Blumfeldt
felicitas.blumfeldt@uni-hamburg.de
 +49 40 42838-7823

Standort

Turmweg 2
 20148 Hamburg
[Zu Google Maps](#)

Kennziffer

85

Bewerbungsschluss

30.04.2025

Bitte senden Sie uns Ihre Bewerbung mit folgenden Unterlagen ausschließlich über das Online-Bewerbungsformular:

- Bewerbungsschreiben

■ Lebenslauf

■ Hochschulabschluss

Bei technischen Problemen können Sie sich an folgende Adresse wenden: bewerbungen@uni-hamburg.de

Weitere Informationen zum [Datenschutz bei Auswahlverfahren](#).

VIELFALT [®]
GESTALTEN
RE-AUDIT
DES STIFTERVERBANDES
—
ZERTIFIKAT 2024

Die Universität Hamburg ist zertifiziert. audit
familiengerechte hochschule

