



Opportunities  
for Talents



An der **Technischen Universität München (TUM)** ist die Position als

## **Professorin oder Professor (w/m/d) für » Präventive Pädiatrie «**

in Besoldungsgruppe W3 Associate/Full Professor zum nächstmöglichen Zeitpunkt zu besetzen.

### **Wissenschaftliches Umfeld**

Die Professur wird der TUM School of Medicine and Health im Department Health and Sport Sciences zugeordnet. Der neue TUM Campus im Olympiapark zählt zu den modernsten Einrichtungen Europas im Bereich Sport- und Gesundheitswissenschaften. Die Arbeitsumgebung im Department und an der Technischen Universität München zeichnet sich durch starke interdisziplinäre Strukturen aus. Kooperationen mit der TUM School of Life Sciences, dem Helmholtz Zentrum München sowie eine Mitgliedschaft im Center for Health & Medicine in Society werden avisiert. Der primäre Fokus des Departments Health and Sport Sciences liegt auf der Erforschung der Beziehung zwischen körperlicher Aktivität und Gesundheit im Bereich der Präventionsforschung, um letztendlich die menschliche Gesundheit und das Wohlbefinden zu verbessern.

### **Aufgaben**

Zu den Aufgaben gehören Forschung und Lehre sowie Betreuung und Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses. Wir suchen eine Expertin oder einen Experten im Forschungsgebiet der Präventiven Pädiatrie mit dem Schwerpunkt auf Vorbeugung von Erkrankungen und Gesundheitsproblemen bei Kindern und Jugendlichen und der Förderung von Bewegung und gesundem Lebensstil im Kindes- und Jugendalter auf Basis sportwissenschaftlicher und -medizinischer Erkenntnisse. Dafür sollen langfristige Maßnahmen von Primär- bis Tertiärprävention zur Förderung von Gesundheit und Wohlbefinden sowie der Reduktion von Risikofaktoren entwickelt, evaluiert und in verschiedene Settings implementiert werden. Der Betrieb einer sport- und präventivmedizinische Forschungsambulanz für Kinder und Jugendliche liegt im Verantwortungsbereich der Professur. Zu den Aufgaben in der Lehre gehört die Mitwirkung in den Bachelor- und Masterstudiengängen der TUM.

### **Qualifikationen**

Wir suchen eine Persönlichkeit vorzugsweise aus dem Bereich der Kinder- und Jugendmedizin, die herausragende Leistungen, entsprechend des zutreffenden Karrierelevels, in Forschung und Lehre in einem international anerkannten wissenschaftlichen Umfeld vorweisen kann (weitere Informationen unter [www.tum.de/faq-berufungen/](http://www.tum.de/faq-berufungen/)).

Ein abgeschlossenes Hochschulstudium, eine überdurchschnittliche Promotion oder eine vergleichbare besondere Befähigung zu wissenschaftlicher Arbeit und besondere pädagogische Eignung sind ebenso Voraussetzung. Internationale Forschungserfahrung wird erwartet. Darüber hinaus wird eine nachgewiesene Bereitschaft, kooperative Forschungsprojekte zu akquirieren und zu führen (DFG, EU, etc.) und die Befähigung, strategische Projekte zu entwickeln, voranzutreiben und zu leiten erwartet.

### **Unser Angebot**

Die TUM ermöglicht einen leistungsorientierten Karriereaufstieg von der unbefristeten Position als Associate Professor hin zum Full Professor entsprechend besten internationalen Standards und transparenten Leistungskriterien. Die Regularien des TUM Berufungs- und Karrieresystem finden Anwendung.

Die TUM eröffnet exzellente Arbeitsbedingungen in einer lebendigen wissenschaftlichen Community, eingebettet in das hervorragende Lebens- und Forschungsumfeld der Metropolregion München und gekennzeichnet durch ein weltoffenes Klima mit Englisch als anerkannter Arbeitssprache.

Daneben bietet die TUM eine attraktive und leistungsorientierte Vergütung sowie die Vorzüge des Beamtenstatus.

Das TUM Munich Dual Career Office bietet individuelle Karriereberatung für die Partner neuberufener Professorinnen/Professoren und unterstützt diese und ihre Partner bei der Integration in München.

### **Ihre Bewerbung**

Gleichstellung ist der TUM ein wichtiges Anliegen. Deswegen begrüßen wir ausdrücklich Bewerbungen qualifizierter Frauen. Die Stelle ist für die Besetzung mit schwerbehinderten Menschen geeignet. Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt eingestellt.

Die Bewerbungsunterlagen sollen den TUM-Richtlinien zur Bewerbung auf Professuren entsprechen. Diese Richtlinien, Einstellungsvoraussetzungen sowie detaillierte Information zum TUM Berufungs- und Karrieresystem sind abrufbar unter: <http://www.tum.de/faculty-recruiting>. Dort finden Sie auch die **Datenschutzhinweise** der TUM zur Erhebung und Verarbeitung personenbezogener Daten im Rahmen Ihrer Bewerbung.

Bitte reichen Sie Ihre Bewerbungsunterlagen in englischer Sprache bis zum **04.03.2024** an die **Dekanin der TUM School of Medicine and Health**, Frau Prof. Dr. med. Stephanie Combs **über das TUM Berufungsportal [www.recruit.tum.de](http://www.recruit.tum.de) ein.**