

Wir suchen für unser Team ab sofort, in Teilzeit 75%, eine/n

## Wissenschaftliche Mitarbeiter/in in Teilzeit (75%) (m/w/d) im Bereich Evaluationsforschung und qualitative Forschung

### Über uns

Die Technische Universität München zählt zu den besten Universitäten Europas. Spitzenleistungen in Forschung und Lehre, Interdisziplinarität und Talentförderung zeichnen sie aus. Dazu kommen starke Allianzen mit Unternehmen und mit wissenschaftlichen Einrichtungen auf der ganzen Welt. Die Professur Health Literacy am Department of Health and Sport Sciences an der School of Medicine and Health ist ein global ausgerichtetes Zentrum für Forschung und Lehre und bietet ein dynamisches Forschungsumfeld im Public Health- und Bildungskontext. An die Professur ist zudem das WHO Collaborating Center for Health Literacy angeschlossen. Wichtige Forschungsschwerpunkte stellen die Gesundheitskompetenz im Kindes- und Jugendalter, Gesundheitskompetenz in Schule und Bildung sowie Gesundheitskompetenz in der globalen Perspektive dar.

### Anforderung

- Ein guter oder sehr guter Universitätsabschluss (Master, Diplom oder vergleichbare Abschlüsse) in Gesundheitswissenschaften/Public Health, Erziehungswissenschaft, Soziologie, Pflege, Psychologie bzw. vergleichbar ausgerichteten Studiengängen,
- gute Kenntnisse im Bereich Health Literacy und/oder Gesundheitsförderung und Prävention, Medien- und Digitalkompetenz, Public Health,
- Erfahrungen im Bereich schulischer Gesundheitsforschung, gesundheitsbezogener Bildungsforschung und/oder im Bereich Vorschule, Kindertageseinrichtungen,
- sehr gute Kenntnisse im Bereich qualitativer (z. B. MAXQDA) und quantitativer Methoden sowie in der Arbeit mit Statistikprogrammen (SPSS, STATA, R, o. ä.),
- sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift,
- Eigeninitiative, strukturiertes Arbeiten, Verantwortungsbewusstsein und Teamfähigkeit,
- Motivation und Engagement beim Aufbau einer international sichtbaren Arbeitsgruppe.

### Aufgaben

- Durchführen und Auswerten von Interviews (qualitativ),
- Durchführung von Literaturrecherchen,
- Datenanalysen (quantitativ),
- Entwicklung und Umsetzung einer Fördermaßnahme,
- Kommunikation mit den Projektpartnerinnen und -partnern sowie dem Förderer,
- Unterstützung bei nationalen und internationalen Forschungsanträgen,
- Präsentation und Publikation von Forschungsergebnissen in internationalen (und nationalen) Fachzeitschriften und auf entsprechenden Fachtagungen,
- Wissenschaftliche Weiterqualifizierung (mit Ziel Promotion) erwünscht.

### Wir bieten

- Ein super Team!
- Teilzeitanstellung 75%, vergütet nach TVL-E13, vorerst befristet auf 2 Jahre, eine Anschlussfinanzierung in weiteren und künftigen Projekten der Forschungsgruppe (z. B. EU, Erasmus+) ist möglich,
- Sehr gut angebundener, neuer und barrierefreier Arbeitsplatz am Standort TUM Campus im Olympiapark München,

- Möglichkeit zur Promotion,
- Spannende Forschungsprojekte in den Themenfeldern Health Literacy, Gesundheitsförderung und Prävention, Schule und Bildung, Medienkompetenz, internationale Vergleichsstudien in einem erfahrenen Forschungsteam, welche Sie aktiv mitgestalten,
- eine vielfältige, selbstbestimmte Tätigkeit in einem Forschungsgebiet mit hoher gesellschaftlicher Relevanz sowie ein wertschätzendes und kooperationsbetontes Arbeitsumfeld,
- flexible Arbeitszeiten, ein internes Weiterbildungsangebot, vergünstigte Jobtickets im ÖPNV, das Angebot des Zentralen Hochschulsports München.

## **Bewerbung**

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail als eine PDF-Datei unter Angabe von **AZ: WiMa-2026** bis spätestens **21.01.2026** an das Sekretariat Frau Märkl: **info.hl@mh.tum.de**

Die Stelle ist per sofort zu besetzen, wir bitten um die Angabe des frühestmöglichen Eintrittsdatums.

Die TU München strebt eine Erhöhung des Frauenanteils an, Bewerbungen von Frauen werden daher ausdrücklich begrüßt. Die Stelle ist für die Besetzung mit schwerbehinderten Menschen geeignet. Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

**Technische Universität München**  
**TUM School of Medicine and Health**  
**Department of Health and Sport Sciences**  
**Professur für Health Literacy**  
**Prof. Dr. Orkan Okan**  
**TUM Campus im Olympiapark**  
**Am Olympiacampus 11**  
**80809 München**

### **Hinweis zum Datenschutz:**

Im Rahmen Ihrer Bewerbung um eine Stelle an der Technischen Universität München (TUM) übermitteln Sie personenbezogene Daten. Beachten Sie bitte hierzu unsere [Datenschutzhinweise gemäß Art. 13 Datenschutz-Grundverordnung \(DSGVO\) zur Erhebung und Verarbeitung von personenbezogenen Daten im Rahmen Ihrer Bewerbung](#). Durch die Übermittlung Ihrer Bewerbung bestätigen Sie, dass Sie die Datenschutzhinweise der TUM zur Kenntnis genommen haben.