

Am **Zentrum für Internationale Vergleichsstudien (ZIB) e.V.** der **TUM School of Social Sciences and Technology** suchen wir für das **PISA National Center** zum **nächstmöglichen Zeitpunkt** eine\*n

## Doktorand\*in PISA innovative Domänen (m/w/d)

in Teilzeit (70%, E13 TVL).

Das PISA National Center am ZIB-Standort München hat die wissenschaftliche Leitung der internationalen Bildungsmonitoringstudie PISA in Deutschland inne. In dieser Studie werden alle drei Jahre mit wechselnden Schwerpunkten die Kompetenzen fünfzehnjähriger Schülerinnen und Schüler in Lesen, Mathematik sowie Naturwissenschaften getestet. Daneben werden über die innovative Domäne fächerübergreifende Kompetenzen erhoben. Des Weiteren wird mit Begleitforschungsprojekt *PISA innovative Domains in time 2 (inDits)* erstmalig eine Trendanalyse für die innovativen Domänen möglich sein. In einem einzugrenzenden Gebiet dieser Themenfelder ist die Position einer/eines Doktorand\*in zu besetzen.

### Anforderungen:

- Abgeschlossenes Masterstudium oder vergleichbare Qualifikation (Diplom, M. A., Staatsexamen) in einem der Bereiche Erziehungswissenschaft, Psychologie, Bildungswissenschaften, Lehramt oder in einem verwandten Gebiet.
- Inhaltlicher Schwerpunkt in bzw. Interesse an den innovativen Domänen: z.B. Lernen in der digitalen Welt (PISA 2025) oder Problemlösen (PISA 2003)
- Weiterer Vorkenntnisse in anderen PISA Kompetenzbereichen von Vorteil: Lesen, Naturwissenschaften, Mathematik
- Sehr gute Vorkenntnisse im Bereich quantitativer Datenanalyse.
- Vorkenntnisse in Large-Scale-Assessment und/oder internationalen Vergleichsstudien von Vorteil.
- Zuverlässige und eigenverantwortlich Arbeitsweise.
- Teamfähigkeit, Verschwiegenheit und Verantwortungsbewusstsein.
- Schriftliche und mündliche Kommunikation mit nationalen Behörden und internationalen Projektpartnern.

### Aufgaben

- Mitarbeit in allen Schritten des PISA-Projektzyklus des gewählten inhaltlichen Schwerpunkts, von der Vorbereitung bis zur Datenanalyse und Veröffentlichung.
- Publikationen und Vorträge für unterschiedliche nationale sowie internationale Zielgruppen (z. B. Bildungspraxis, Wissenschaftler\*innen, etc.).
- Kooperation mit nationalen und internationalen Projektpartner\*innen.
- Eigene Forschung im Rahmen der wissenschaftlichen Weiterqualifikation (Promotion) ist möglich und wird erwartet.
- Administrative Aufgaben bei Bedarf.

### Wir bieten

- Eine 70%, E13 TV-L Stelle in Teilzeit, zunächst befristet bis 31.12.2026, eine Verlängerung ist geplant
- Einen abwechslungsreichen, gut ausgestatteten Arbeitsplatz an einer renommierten Universität, an einem attraktiven Standort, in einer viel beachteten internationalen Schulleistungsstudie.

Die TU München strebt eine Erhöhung des Frauenanteils an, qualifizierte Frauen werden deshalb nachdrücklich aufgefordert, sich zu bewerben. Schwerbehinderte werden bei im Wesentlichen gleicher Eignung und Qualifikation bevorzugt.

*Opportunities  
for Talents*

### Interessiert?

Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (inkl. Lebenslauf); bitte bevorzugt per E-Mail und **in einem pdf-Dokument** oder per Post bis spätestens **07.04.2024** an

Technische Universität München  
Zentrum für Internationale Vergleichsstudien (ZIB) e. V.  
Prof. Dr. Doris Lewalter  
Arcisstraße 21  
80333 München  
[bewerbung.zib@sot.tum.de](mailto:bewerbung.zib@sot.tum.de)

Bei inhaltlichen Rückfragen wenden Sie sich bitte gerne an Dr. Jennifer Diedrich ([jennifer.diedrich@tum.de](mailto:jennifer.diedrich@tum.de)).

### Hinweise 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 <http://go.tum.de/554159>. Durch die Übermittlung Ihrer Bewerbung bestätigen Sie, dass Sie die Datenschutzhinweise der TUM zur Kenntnis genommen haben.