



Technische Universität Berlin



Studentische Beschäftigung mit 40 Monatsstunden

Unter dem Vorbehalt der Mittelbewilligung

Fakultät VI - Planen Bauen Umwelt, Institut für Stadt- und Regionalplanung - Städtebau und Siedlungswesen Kennziffer: VI-SB-0090-2025 (besetzbar ab 01.01.2026 / vom 01.01.2026 für 2 Jahre / Bewerbungsfristende 15.12.2025)

Ihre Aufgaben:

Der Sonderforschungsbereich 1265 "Re-Figuration von Räumen", der seit 2018 von der Deutschen Forschungsgemeinschaft (DFG) an der Technischen Universität Berlin gefördert wird, untersucht die Veränderungen der sozialräumlichen Ordnungen, die seit den späten 1960er Jahren zu beobachten sind. Die Stelle ist im Teilprojekt A02 "Raumwissen von Kindern: Hybride Raumpraktiken junger Menschen in Politik und Planung" angesiedelt. Das Projekt analysiert die Durchdringung des Raumwissens durch digitale Mediennutzung im Kindesalter und untersucht Politiken und Planungen, die diese hybriden Praktiken gezielt beeinflussen. Die Forschungskontexte sind China und Deutschland. Geforscht wird in dialogischen und visuellen Formaten mit Kindern. Darüber hinaus werden Mapping-Workshops mit Praxispartner*innen aus dem Bereich der kinderfreundlichen Stadtentwicklung in China und Deutschland durchgeführt sowie umfassende Literaturanalysen erstellt.

- Vor- und Nachbereitung von partizipativen und empirischen Erhebungen (30%)
- Unterstützung bei der Analyse und Auswertung von empirischem Material (30%)
- Grafische Aufbereitung von Ergebnissen (15%)
- Literaturrecherche (15%)
- Redaktionelle Bearbeitung von wissenschaftlichen Texten des SFB 1265 (10%)

Wir bieten ein anregendes und interdisziplinäres Arbeitsumfeld mit einem kollegialen Team sowie Einbindung in eine internationale scientific community. Bei Fragen wenden Sie sich gerne an Prof. Angela Million (million@tu-berlin.de) und konsultieren Sie die Webseite des SFB: www.sfb1265.de und des Teilprojektes: https://sfb1265.de/teilprojekte/raumwissen-jugendlicher-die-konstitution-von-online-offline-und-hybriden-raeumen/

Ihr Profil:

Muss-Kriterien:

- Grundkenntnisse im Bereich Stadt- und Regionalplanung, Urban Design, Architektur oder Landschaftsarchitektur
- Gute Kenntnisse im wissenschaftlichen Arbeiten
- Gute Kenntnisse in Literaturrecherche und -analyse
- · Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Kann-Kriterien:

- Erfahrung in der Erhebung und Analyse qualitativer empirischer Daten
- · Grundkenntnisse in Datenmanagement und -aufbereitung
- Grundkenntnisse in MAXQDA und Zotero
- Grundkenntnisse in qualitativen und visuellen Methoden der Raumforschung
- Grundkenntnisse in Darstellungstechniken, -methoden und -software
- Erfahrungen in interkulturellen und partizipativen Kontexten
- Gute Mandarin Kenntnisse in Wort und Schrift
- Teamfähigkeit, Eigeninitiative, Verlässlichkeit und Organisationsgeschick

Hinweise zur Bewerbung:

Fachlich verantwortlich / Ansprechpartner:in für die Ausschreibung: Prof. Dr. Angela Million - million@tu-berlin.de Besetzungszeitraum: vom 01.01.2026 für 2 Jahre

Bewerbung an: million@tu-berlin.de

Ihre **schriftliche** Bewerbung mit Anschreiben, Lebenslauf, Immatrikulationsbescheinigung und ggf. aktueller Notenübersicht richten Sie bitte unter **Angabe der Kennziffer** an die o.g. Beschäftigungsstelle. Zur Wahrung der Chancengleichheit zwischen Männern und Frauen sind Bewerbungen von Frauen mit der jeweiligen Qualifikation ausdrücklich erwünscht. Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung bevorzugt.

Die Stellenausschreibung ist auch im Internet abrufbar unter: https://www.jobs.tu-berlin.de