

Am **Medienzentrum** wird zum **nächstmöglichen** Zeitpunkt für die Tätigkeit einer

stud. Hilfskraft (10 h/Woche)

vorerst bis zum 31.12.2020 mit der Option auf Verlängerung ein/e Student/in gesucht. Die Beschäftigungsdauer richtet sich nach dem WissZeitVG.

Aufgaben: Unterstützung des BMBF-Projektes ReGerecht (www.regerecht.de) in der Forschungsarbeit, insb. durch Rechercharbeiten; Mitwirkung bei der Realisierung qualitativer wie quantitativer Forschung (z.B. Transkription, Datenauswertung); Unterstützung bei Reise- und Workshop-Vorbereitungen sowie bei der Erstellung von Texten.

Voraussetzungen: immatrikulierte/r Student/in an einer Hochschule mit Interesse an Themen der Digitalisierung, der nachhaltigen Entwicklung sowie der Beziehungen zwischen Stadt und ländlichem Raum (insbesondere Sozial- und Geisteswissenschaften, Geographie oder Planungswissenschaft); sehr gute Kommunikations- und Teamfähigkeit; Erfahrungen im Verfassen wiss. Arbeiten und in der Bibliotheksarbeit (Recherche, anfertigen von Zusammenfassung); sehr gute Deutschkenntnisse; sehr gute PC Kenntnisse, insb. Office- und Statistikanwendungen. Kenntnisse der englischen Sprache sind von Vorteil. Frauen sind ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert. Selbiges gilt auch für Menschen mit Behinderungen.

Ihre Bewerbung senden Sie bitte mit den üblichen Unterlagen bis zum **06.12.2019** (es gilt der Poststempel der ZPS der TU Dresden) bevorzugt über das SecureMail Portal der TU Dresden <https://securemail.tu-dresden.de> als ein PDF-Dokument an sabine.barthold@tu-dresden.de bzw. an: **TU Dresden, Medienzentrum, z.Hd. Frau Sabine Barthold, Helmholtzstr. 10, 01069 Dresden.** Ihre Bewerbungsunterlagen werden nicht zurückgesandt, bitte reichen Sie nur Kopien ein. Vorstellungskosten werden nicht übernommen.

Hinweis zum Datenschutz: Welche Rechte Sie haben und zu welchem Zweck Ihre Daten verarbeitet werden sowie weitere Informationen zum Datenschutz haben wir auf der Webseite <https://tu-dresden.de/karriere/datenschutzhinweis> für Sie zur Verfügung gestellt.