

Das IZT – Institut für Zukunftsstudien und Technologiebewertung ist eine 1981 gegründete, unabhängige Forschungseinrichtung mit Sitz in Berlin. Das IZT untersucht langfristige Zukünfte und übersetzt Zukunftsvisionen und Szenarien in Strategien für eine nachhaltige Entwicklung. Es schätzt wissenschaftlich-technische Entwicklungen einschließlich ihrer Folgen für Gesellschaft, Wirtschaft und Politik über verschiedene Zeithorizonte ab und zeigt neue Perspektiven und Handlungsoptionen auf. Dabei bezieht es Akteure und Anspruchsgruppen frühzeitig und gezielt in seine Forschung ein. Weitere Informationen finden Sie unter: www.izt.de.

Das IZT sucht zum **15. Oktober 2020 zwei Studentische Hilfskräfte (m/w/d) für das BMU-geförderte Vorhaben „Transformationsroadmap Digitalisierung und Nachhaltigkeit“** (max. 20 Stunden pro Woche in der Vorlesungszeit; 12,30 EUR/Stunde).

Das Vorhaben

Die nachhaltigkeitsorientierte Gestaltung von Digitalisierung und Künstlicher Intelligenz (KI) ist eine Kernaufgabe für einen sozial-ökologischen Umbau von Wirtschaft und Gesellschaft. Die dafür notwendige Wissensbasis wie auch ein strategischer forschungs- und umweltpolitischer Orientierungsrahmen sind jedoch nur ungenügend vorhanden. Vor diesem Hintergrund adressiert das Vorhaben "Transformationsroadmap Digitalisierung und Nachhaltigkeit" bestehende Forschungslücken, identifiziert bislang unberücksichtigte Wechselwirkungen zwischen Digitalisierung und Nachhaltigkeit und entwickelt entscheidungs- und handlungsrelevantes Wissen für Politik, Wirtschaft und Gesellschaft. In bis zu zehn Forschungslinien werden zentrale Aspekte der nachhaltigen Gestaltung der Digitalisierung vertieft untersucht. Dafür entwickelt das Projekt innovative Ansätze zur kollaborativen Erforschung und Exploration neuer Themenfelder. Im Kern steht dabei die gezielte Einbindung einer Vielzahl relevanter Stakeholder und Wissensträger in ein dynamisches Forschungsnetzwerk.

Ihre Aufgaben

- Unterstützung des Projektteams bei verschiedenen Forschungsaufgaben, u.a. durch Daten- und Literaturrecherche
- Unterstützung bei der Durchführung und Auswertung von (Expert*innen-)Befragungen, bspw. durch MAXQDA und vergleichbare Software
- Allgemeinen Organisationsaufgaben, bspw. Protokollieren sowie Unterstützung bei der Vor- und Nachbereitung von (Online-)Veranstaltungen, Aufbereitung von Präsentationen, etc.

Sie bringen mit

- Immatrikulation an einer Hochschule, laufendes Studium (Bachelor oder Master) in den Fachrichtungen Sozialwissenschaften, v.a. Techniksoziologie oder Science and Technology Studies, Politikwissenschaften, Nachhaltigkeits- und Umweltwissenschaften, Kommunikationswissenschaften sowie verwandter Studiengänge
- Selbstständige, sorgfältige und strukturierte Arbeitsweise
- Hohes Maß an Eigenverantwortung, Zuverlässigkeit und Organisationsstärke

- Hohes Interesse für bzw. erste Kenntnisse im Themenfeld Digitalisierung und Nachhaltigkeit
- Sehr gutes Sprach- und Ausdrucksvermögen in deutscher Sprache, sehr gute Englischkenntnisse von Vorteil
- Sicherer Umgang mit MS-Office und Kenntnisse im Bereich von Auswertungssoftware wie etwa SPSS, MAXQDA, etc. erwünscht.
- Kenntnisse im Umgang mit Literaturdatenbanken, wie bspw. Citavi von Vorteil.

Wir bieten

Spannende und abwechslungsreiche Aufgaben in einem gesellschaftlich relevanten und aktuellen Vorhaben an der Schnittstelle von digitalem Wandel und Nachhaltigkeit. Sie arbeiten eng mit der Forschungsleiterin des Bereichs Digitalisierung zusammen und sind als studentische Hilfskraft Teil unseres jungen und interdisziplinären Teams. Der Dienstsitz ist Berlin, allerdings ist aktuell die Möglichkeit gegeben, die Tätigkeit von zuhause aus wahrzunehmen.

Wir streben nach Diversität und Geschlechtergerechtigkeit und freuen uns über Bewerbungen jeden Hintergrunds. Bewerbungen von Menschen mit Schwerbehinderung werden bei gleicher Eignung vorrangig berücksichtigt.

Die Positionen sollen zum frühestmöglichen Zeitpunkt, jedoch spätestens bis zum 15. Oktober 2020 besetzt werden. Die Vergütung erfolgt auf Stundenbasis (max. 20 Stunden pro Woche in der Vorlesungszeit; 12,30 EUR/Stunde).

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung mit einem Anschreiben und Lebenslauf sowie bestehenden Arbeitszeugnissen in einem PDF-Dokument (max. 5 MB) **bis spätestens 28. September 2020** an bewerbung@izt.de. Sollten Sie Fragen zu der Stelle haben, wenden Sie sich bitte schriftlich an Kerstin Fritzsche, k.fritzsche@izt.de.

Mit Einsenden Ihrer Bewerbung willigen Sie ein, dass das IZT Ihre personenbezogenen Daten im Rahmen des Bewerbungsverfahrens verarbeitet. Datenschutz ist uns wichtig. Weitere Informationen finden Sie unter: <https://www.izt.de/system/datenschutz/>.