

In der Fakultät für Elektrotechnik, Informationstechnik und Medientechnik,  
am Institute for Technologies and Management of Digital Transformation  
(Leitung: Herr Prof. Dr.-Ing. Tobias Meisen),

ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt, befristet bis zum 31.10.2026 (mit der Option auf Verlängerung),  
eine Stelle als

### **Wissenschaftliche\*r Mitarbeiter\*in für die Entwicklung von Datenräumen**

mit 100 % der tariflichen Arbeitszeit zu besetzen.

(Teilzeit ist möglich, bitte geben Sie bei der Bewerbung an, ob Sie auch bzw. nur an einer  
Teilzeitbeschäftigung interessiert wären)

Stellenwert: E 13 TV-L

#### Wir über uns:

Wir sind ein interdisziplinäres Team, das sich mit den technischen, individuellen und gesellschaftlichen Perspektiven der digitalen Transformation beschäftigt. In unserem Projekt DACE (Datenkompetenzzentrum für Circular Economy) erforschen wir, welche Kompetenzen für die Erhebung, Analyse und Nutzung von CE-Daten notwendig sind, um die datengetriebene Kreislaufwirtschaft weiterzuentwickeln. Durch die Konzeption entsprechender Seminare befähigen wir zudem Forschende und Lehrende zur Nutzung und Anwendung von CE-Daten.

#### Fachliche und persönliche Einstellungsvoraussetzungen:

- Abgeschlossenes Studium in einem relevanten Fachgebiet (z. B. Umweltwissenschaften, Betriebswirtschaftslehre, Datenwissenschaften, Kommunikationswissenschaften, Ingenieurwissenschaften oder vergleichbare Studiengänge)
- Konzeptionelles Denken, Eigeninitiative, Kreativität und persönliches Engagement
- Teamfähigkeit sowie überzeugendes und verbindliches Auftreten
- Sehr gute Kommunikationsfähigkeit in Wort und Schrift (deutsch und englisch)
- Sichere Beherrschung von MS-Office
- Hohe Affinität zu Themen Kreislaufwirtschaft und Datenmanagement
- Interesse am Bereich der Wissenschaftskommunikation
- Erste Erfahrungen im Bereich von der Gestaltung von Seminaren und Workshops
- Erfahrung im Umgang mit Akteuren aus Verwaltung, Wissenschaft, Wirtschaft, Verbänden, Multiplikatoren und Politik sind von Vorteil

#### Zu Ihren Aufgaben gehören unter anderem:

- Konzeptionierung und Durchführung von Seminaren und Schulungen zu den Themen Datenkompetenz, datengetriebene Kreislaufwirtschaft und künstliche Intelligenz
- Erstellung von Lehrmaterialien und Schulungsunterlagen
- Anpassung der Schulungsinhalte an die Bedürfnisse verschiedener Zielgruppen, einschließlich Unternehmen, Forschungseinrichtungen und öffentlichen Organisationen

- Gestaltung und Umsetzung von Kommunikationsstrategien zur Förderung der Kreislaufwirtschaft und der Aktivitäten des Kompetenzzentrums
- Erstellung von Inhalten für verschiedene Kommunikationskanäle, einschließlich Website, Social Media, Newsletter und Pressemitteilungen
- Organisation und Durchführung von Veranstaltungen, Konferenzen und Workshops
- Zusammenarbeit mit internen und externen Stakeholdern zur Förderung des Daten- und Wissensaustauschs
- Förderung und Ausbau Ihrer persönlichen und wissenschaftlichen Qualifikation

Bei Rückfragen können Sie sich gerne an Herrn Dr.-Ing. André Pomp ([pomp@uni-wuppertal.de](mailto:pomp@uni-wuppertal.de)) wenden.

Es handelt sich um eine Qualifizierungsstelle im Sinne des Wissenschaftszeitvertragsgesetzes (WissZeitVG), die zur Förderung der folgenden wissenschaftlichen oder künstlerischen Qualifizierung besetzt werden kann: Erwerb von Berufserfahrungen bei der Durchführung des Projektes DACE - Datenkompetenzzentrum für Circular Economy Daten.

Die Laufzeit des Arbeitsvertrages wird der angestrebten wissenschaftlichen Qualifizierung angemessen gestaltet.

**Kennziffer: 24255**

Bewerbungen (mit Anschreiben, Lebenslauf, Nachweis des erfolgreichen Studienabschlusses, Arbeitszeugnissen, ggf. Nachweis einer Schwerbehinderung als PDF-Datei) sind grundsätzlich nur möglich über das Onlineportal der Bergischen Universität Wuppertal: <https://stellenausschreibungen.uni-wuppertal.de> . Unvollständig eingereichte Bewerbungen können nicht berücksichtigt werden!

Ansprechpartner für das Anschreiben ist Herr Dr.-Ing. André Pomp.

Bewerbungen von Menschen jeglichen Geschlechts und von Menschen mit Schwerbehinderung sind willkommen. Frauen werden nach Maßgabe des Landesgleichstellungsgesetzes NRW bevorzugt berücksichtigt, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen. Die Rechte von Menschen mit einer Schwerbehinderung, bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt zu werden, bleiben unberührt.

**Bewerbungsfrist: 26.08.2024**