



Die Technische Universität Dortmund ist eine dynamische forschungsorientierte Universität mit 17 Fakultäten in den Natur- und Ingenieurwissenschaften sowie Gesellschafts- und Kulturwissenschaften. Auf unserem internationalen Campus leisten rund 6 700 Beschäftigte täglich einen Beitrag, um drängende Fragen der Gegenwart und der Zukunft zu lösen. Offenheit und Vielfalt prägen nicht nur das Miteinander in Forschung und Lehre, sondern auch in Technik und Verwaltung.

## Fachinformatiker\*in im Bereich digitale Barrierefreiheit / Assistive Technologie

Diese Stelle ist im Zentrum für Hochschulbildung im Bereich Behinderung und Studium (DoBuS) zum nächstmöglichen Zeitpunkt zunächst befristet bis zum 31.05.2024 zu besetzen. Die Tätigkeit wird je nach Vorliegen der persönlichen Voraussetzungen bis zur Entgeltgruppe 11 TV-L vergütet. Es handelt sich um eine Vollzeitstelle. Eine Beschäftigung in bzw. Reduzierung auf Teilzeit ist grundsätzlich möglich.

### IHRE AUFGABEN:

- Mitarbeit beim Aufbau des Kompetenzzentrums digitale Barrierefreiheit.nrw (gefördert von DH.NRW)
- Durchführung der Barrierefreiheits- und Usabilitytests im Bereich der Hochschulbildung (Webseiten, E-Learning-Anwendungen etc.)
- Erfassung von Leistungsparametern und Funktionsumfang/-weise von Assistiver Technologie bezogen auf die Anforderung im Studium und in der Lehre
- Beratung sowie Durchführung von Schulungen zum Einsatz von Assistiver Technologie und Barrierefreiheitstests

### WIR BIETEN:

- Mitarbeit in einem engagierten, multiprofessionellen Team bestehend aus Mitarbeitenden mit und ohne eigene Behinderungserfahrung
- vielfältige Möglichkeiten zur beruflichen und persönlichen Weiterentwicklung
- ein geschlechtergerechtes und familienfreundliches Umfeld

### IHRE QUALIFIKATION:

- ein abgeschlossenes Hochschulstudium im IT-Bereich bzw. ein vergleichbarer Abschluss mit entsprechenden Kenntnissen und Erfahrungen oder eine abgeschlossene Berufsausbildung (z. B. Fachinformatiker\*in, Kaufmann/-frau für Digitalisierungsmanagement etc.) mit mehrjähriger Berufserfahrung in vergleichbarer Tätigkeit
- (eigene) Erfahrung in der Nutzung Assistiver Technologie oder im Bereich der digitalen Barrierefreiheit

### DAS BRINGEN SIE IDEALERWEISE MIT:

- vertiefte Kenntnisse im Bereich der Assistiven Technologie/digitalen Barrierefreiheit oder die Bereitschaft, sich diese anzueignen
- Erfahrung bei der Überprüfung und Testung von Leistungsparametern und des Funktionsumfangs von IT-Anwendungen
- Erfahrung bei der Durchführung von Schulungen und Workshops im IT-Bereich
- sehr hohe Kommunikationsfähigkeit sowie Organisationskompetenz

Wir fördern Vielfalt und Chancengleichheit. Überzeugen Sie uns mit Ihrer Persönlichkeit und Ihren Fachkenntnissen.

Bewerbungen von Frauen werden entsprechend der gesetzlichen Regelungen bevorzugt behandelt. Zur Berücksichtigung einer Schwerbehinderung weisen Sie diese bitte durch geeignete Unterlagen nach.

Bei Interesse bewerben Sie sich bitte unter Angabe der Ref.-Nr. 055/22e bis zum 10.05.2022 mit Anschreiben, Lebenslauf und Zeugnissen über unser Bewerbungsportal.

Fragen? Beantwortet Ihnen Frau Karolina Bihl gern unter der Tel. +49 (0) 2 31/755-8249

Weitere Stellen finden Sie unter: <https://karriere.tu-dortmund.de>