

*Wir sind eine der jüngsten Universitäten Deutschlands und denken in Möglichkeiten statt in Grenzen. Mitten in der Ruhrmetropole entwickeln wir an 11 Fakultäten Ideen mit Zukunft. Wir sind stark in Forschung und Lehre, leben Vielfalt, fördern Potenziale und engagieren uns für eine Bildungsgerechtigkeit, die diesen Namen verdient.*

Die **Universität Duisburg-Essen** sucht am **Campus Duisburg** in der Fakultät für Informatik, im Fachgebiet Sozialpsychologie: Medien und Kommunikation (Leitung: Prof. Dr. Nicole C. Krämer) eine

**Studentische Hilfskraft (w/m/d),  
ab 2. Fach-Semester Bachelor**

zur fachlichen Mitarbeit in den inhaltlich eng verwandten Projekten **terahertz.NRW** und dem **Research Center Trustworthy Data Science and Security**.

Das Projekt **terahertz.NRW** befasst sich mit der gesellschaftlichen Akzeptanz neuartiger Technologien. Untersucht wird, wie Menschen technische Innovationen wahrnehmen und welche Faktoren die Akzeptanz beeinflussen.

Das **Research Center** untersucht, unter welchen Bedingungen Menschen Vertrauen in Künstliche Intelligenz entwickeln und welche psychologischen Prozesse dabei eine Rolle spielen.

Beide Projekte verfolgen das Ziel, psychologische Mechanismen im Umgang mit technologischen Entwicklungen zu verstehen, und zeichnen sich durch eine hohe Interdisziplinarität aus, die eine enge Verknüpfung psychologischer Forschung mit anderen Fachdisziplinen ermöglicht.

**Ihre Aufgaben:**

- Unterstützung bei der themenbezogenen Recherche
- Vorbereitung und Durchführung experimenteller Studien
- Unterstützung bei der Datenanalyse und der Erstellung von Publikationen

**Ihr Profil:**

Mindestens 1 Semester abgeschlossen im Fach, Angewandte Kognitions- und Medienwissenschaft (jetzt: Menschzentrierte Informatik und Psychologie), Psychologie (oder vergleichbarer Studiengang) und Immatrikulation an einer deutschen Hochschule.

- Interesse an Forschungsarbeit im interdisziplinären Kontext (Psychologie & Informatik)
- Tieferes Interesse an sozialpsychologischen Themen
- Zuverlässige, strukturierte und selbständige Arbeitsweise

- Erfahrung mit der Nutzung von Statistiksoftware (z.B. SPSS, R, oder Jamovi) von Vorteil
- Gute Englisch-Kenntnisse

### **Wir bieten:**

- Teamorientierte Mitarbeit in einem interdisziplinären Forschungsbereich mit gesellschaftlicher Relevanz
- Übernahme von verantwortungsvollen Aufgaben
- Einblicke ins praktische wissenschaftliche Arbeiten und die Möglichkeit an wissenschaftlichen Publikationen mitzuwirken
- Gestaltungsfreiräume für eigene Ideen und Engagement
- Unterstützung bei der persönlichen und fachlichen Weiterentwicklung
- Flexible Gestaltung der Arbeitszeit
- Home-Office Möglichkeiten

### **Weitere Informationen zum Projekt:**

<https://www.terahertz.nrw>

<https://rc-trust.ai>

**Besetzungszeitpunkt:** frühestmöglich

**Vertragsdauer:** bis max. 01.01.2027 (oder anpassbar an Studiendauer)

**Arbeitszeit:** 8 Stunden pro Woche

**Bewerbungsfrist:** 10.06.2025

Die Universität Duisburg- Essen verfolgt das Ziel, die Vielfalt ihrer Mitglieder zu fördern (s. <http://www.uni-due.de/diversity>)

Sie strebt die Erhöhung des Anteils der Frauen am wissenschaftlichen Personal an und fordert deshalb einschlägig qualifizierte Frauen nachdrücklich auf, sich zu bewerben.

Frauen werden nach Maßgabe des Landesgleichstellungsgesetzes bei gleicher Qualifikation bevorzugt berücksichtigt.

Bewerbungen geeigneter Schwerbehinderter und Gleichgestellter i. S. des § 2 Abs. 3 SGB IX sind erwünscht.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen (kein Anschreiben notwendig) richten Sie bitte per E-Mail mit dem Betreff "Bewerbung SHK" an Antonia Rosada ([antonia.rosada@uni-due.de](mailto:antonia.rosada@uni-due.de)).

[www.uni-due.de](http://www.uni-due.de)

