



**Wissenschaft im Dialog (WiD)** ist die Organisation der Wissenschaft für Wissenschaftskommunikation in Deutschland. Die gemeinnützige Organisation unterstützt Wissenschaft und Forschung mit Expertise zu wirkungsvoller Kommunikation mit der Gesellschaft, entwickelt neue Vermittlungsformate und bestärkt Wissenschaftler\*innen im Austausch mit der Öffentlichkeit – auch über kontroverse Themen der Forschung.

80 Mitarbeiter\*innen arbeiten an rund 25 Projekten in unserem Büro am Checkpoint Charlie. Bei *Wissenschaft im Dialog* stehen die Türen aus Prinzip offen, stetiger Austausch zwischen den Teams gehört bei uns genauso dazu wie Ehrlichkeit und Offenheit. Mit unserer Arbeit schaffen wir einen Mehrwert für Wissenschaft und Gesellschaft. Mehr Infos zu *WiD* finden Sie auf unserer Website: [www.wissenschaft-im-dialog.de](http://www.wissenschaft-im-dialog.de)

Als Arbeitgeber zeichnet sich *WiD* durch ein freundliches, kreatives und engagiertes Team aus, das bestrebt ist, innovative Lösungen für unsere Partner zu finden und gleichzeitig eine angenehme Arbeitsatmosphäre zu schaffen.

Zur Unterstützung unseres Teams suchen wir **zum 1. April 2024** eine\*n

## **Student\*in im Projekt *Wissenschaftskommunikation Energiewende* für den Bereich „Evaluation“**

**15 – 20 Stunden die Woche, Vergütung: 13,00 € brutto/Stunde**

**zunächst befristet bis zum 31.12.2024**

### **Welche Aufgaben erwarten Sie:**

Der Frage, wie wir die Energiewende gemeinsam umsetzen können, widmet sich seit Sommer 2022 eine Ausstellung im Rahmen des Verbundprojekts Wissenschaftskommunikation Energiewende. In dem gemeinsamen Projekt präsentieren Forschungseinrichtungen, Hochschulen, Ausstellungshäuser sowie Akteure der Wissenschaftskommunikation Lösungen für eine sichere, wirtschaftliche und klimaneutrale Energieversorgung und nehmen Ideen und Meinungen der Bürger\*innen dazu auf. Die Ausstellung bereist sieben Regionen im Bundesgebiet und wird durch zahlreiche Veranstaltungen und partizipative Angebote begleitet ([power2change-energiewende.de](http://power2change-energiewende.de)). Die studentische Hilfskraft unterstützt das Team bei der Evaluation verschiedener Veranstaltungen sowie des „Energimobils“, einem mobilen Showroom mit Exponaten zur Energiewende. Sie hilft dem Team dabei, seine Arbeit zu reflektieren und kontinuierlich weiterzuentwickeln. Darüber hinaus leistet sie einen Beitrag dazu, Erkenntnisse zur erfolgreichen Umsetzung von Wissenschaftskommunikation zu generieren und zu teilen.

### **Im Detail umfassen Ihre Aufgaben:**

- Vorbereitung von Feedback- sowie Beobachtungsbogen und Interviewleitfäden
- Unterstützung des Teams bei der organisatorischen Vorbereitung der Evaluationen
- Deskriptive Auswertung der Evaluationsdaten in Excel
- Aufbereitung der Ergebnisse und Präsentation im Projektteam
- Mitwirkung bei der Weiterentwicklung der Evaluationsstrategie und -instrumente
- ggf. Unterstützung bei der Entwicklung von Open-Source-Hilfsmitteln und -Handreichungen für die Wissenschaftskommunikation auf Basis der Evaluationsergebnisse



- bei Interesse vereinzelte Dienstreisen zur Unterstützung von Evaluationen vor Ort

#### **Was uns wichtig ist:**

- einschlägiges Hochschulstudium (min. vier abgeschlossene Fachsemester), vorzugsweise im Bereich der Politik- und Sozialwissenschaften, Erziehungswissenschaften oder Psychologie
- Kenntnisse sozialwissenschaftlicher Methoden (Fragebogenentwicklung, Interviewführung, etc.)
- erste Kenntnisse in der quantitativen und qualitativen Datenanalyse
- erste Erfahrungen im Bereich der Wissenschaftskommunikation von Vorteil
- sehr gute Ausdrucks- und Kommunikationsfähigkeit in Wort und Schrift
- selbstständige, strukturierte, ergebnis- und detailorientierte Arbeitsweise
- Teamgeist und Engagement

#### **Wir bieten Ihnen:**

- eine spannende Tätigkeit mit vielen Gestaltungsmöglichkeiten an der Schnittstelle von Praxis und Forschung der Wissenschaftskommunikation
- die Möglichkeit, spannende Erkenntnisse zu Wissenschaftskommunikation zu gewinnen
- ein dynamisches, innovatives Umfeld mit flachen Hierarchien und einem herzlichen Team
- persönliches Onboarding und strukturierte Einarbeitung in die Abläufe im Projekt
- flexible Arbeitszeiten und die Möglichkeit, deutschlandweit mobil zu arbeiten
- bis zu 16 Tage Urlaub (bei 4-Tage-Woche), plus freie Tage an Heiligabend und Silvester
- Mitbestimmungs- und Gestaltungsmöglichkeiten in Arbeitsgruppen und Initiativen

Divers aufgestellte Teams betrachten wir als Stärke und freuen uns über Bewerbungen von Personen, die uns durch ihre Perspektiven und Erfahrungshorizonte bereichern.

Schwerbehinderte Bewerber\*innen werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Bitte senden Sie uns Ihre Bewerbung unter dem Stichwort „SHK Wisskomm Energiewende Evaluation“ und mit Angabe des möglichen Eintrittsdatums **bis zum 25.02.2024** ausschließlich in digitaler Form und **ohne Foto** (zusammengefügt in 1 bis 2 PDF-Dateien, max. 5 MB) an **personal@w-i-d.de**. Die Bewerbung richten Sie bitte an Frau Imke Hedder.

**Wenn wir Ihre Bewerbung auch zur Prüfung für weitere Stellen bei Wissenschaft im Dialog verwenden dürfen, teilen Sie uns das bitte mit Zusendung der Bewerbung mit.**

#### **Kontakt für Rückfragen:**

Imke Hedder

Telefon: 030 20 62 295-23