

## **Werkstudent:in in Kommunikation und Wissenstransfer im Bereich Energiewende**

### **Die VDW:**

Verantwortliche und nachhaltige Wissenschaft ist heute wichtiger denn je. Diese zu gestalten, interdisziplinär zu verknüpfen und die Potenziale und Risiken wissenschaftlicher Forschungsergebnisse offen zu diskutieren ist Kernaufgabe der Vereinigung Deutscher Wissenschaftler e. V. (VDW) – schon seit mehr als 60 Jahren. Wissenschaft und Technik sind ein wichtiger Teil und Motor unserer Gesellschaft. Doch ihre fortschreitende Entwicklung bringt nicht nur Chancen, sondern auch viele neue Herausforderungen mit sich. Die VDW untersucht und diskutiert einige der großen Herausforderungen interdisziplinär und regt Wissenschaftler:innen aus allen Disziplinen an, Verantwortung zu übernehmen und die potenziellen Folgen ihrer Forschung im Blick zu haben.

Insbesondere im Bereich Energiewende ist die VDW sehr aktiv. In mehreren Projekten setzt sie sich für das Gelingen einer klimafreundlichen Transformation ein. Das Projekt EnerVi ist dabei besonders präsent und wird im Fokus dieser Stelle stehen.

### **Das Projekt: Individualisierte Visualisierung von Energiewendemaßnahmen (EnerVi):**

Wollen Sie an einem wichtigen Projekt mitarbeiten, bei dem es um die Visualisierung von Energiewendemaßnahmen geht? Wollen Sie mitgestalten, wenn es darum geht, die Auswirkungen des eigenen und des kollektiven Verhaltens auf den CO<sub>2</sub>-Ausstoß transparent zu machen?

Gemeinsam mit unseren wissenschaftlichen Projektpartnern sowie mit Bürgerinnen und Bürgern ist es die Aufgabe darzustellen, wie unterschiedliche Arten von Energieverbräuchen und Konsumverhalten sich auf's Klima und die Klimaveränderungen auswirken. Bei dem interdisziplinären Projekt arbeiten wir neben unseren Partnergemeinden auch mit verschiedenen Verbänden zusammen.

Für dieses Vorhaben suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt ein:en Werkstudenten:in, insbesondere für die Unterstützung bei der Kommunikation und Aufbau und Pflege der interaktiven Webseite.

### **Ihre Aufgaben:**

- Aktive Mitarbeit in Projekten zu Themen der Energiewende insb. im Projekt EnerVi
- Mitwirkung in der Öffentlichkeitsarbeit insb. Pflege und ggf. auch Aufbau der Website
- Verfassen von Texten für die interaktive Webanwendung
- Ggf. Videoschnitt
- Organisation von Workshops
- Mitarbeit im Stakeholdermanagement

### **Ihr Profil:**

Erwartet werden

- ein laufendes Hochschulstudium (gerne etwa in Kommunikationswissenschaft, Journalistik, Umweltwissenschaften, Sozialwissenschaften)
- sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- erste Erfahrungen in der Öffentlichkeitsarbeit
- sehr gute MS Office-Kenntnisse
- Kommunikations- und Teamfähigkeit

Von Vorteil sind

- erste Erfahrungen in der Kommunikationsarbeit durch Praktika oder Hospitanzen
- erste Erfahrungen mit Content Management Systemen (insb. WordPress) und Adobe Creative Cloud Programmen (insb. InDesign und Photoshop) oder Canva

### **Wir bieten:**

- Eine Anstellung als Werkstudent:in mit flexiblen Arbeitszeiten
- Spannendes Projekt im Bereich Energiewende
- Büro in Berlin Mitte und die Möglichkeit im Homeoffice zu arbeiten
- 14€ Stundenlohn

Bei Interesse senden Sie uns Ihre Bewerbung (Anschreiben, Lebenslauf, ggf. Arbeitszeugnisse in einer PDF) unter Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittsdatums an [geschaeftsfuehrung@vdw-ev.de](mailto:geschaeftsfuehrung@vdw-ev.de).

---

### Kontakt:

Vereinigung Deutscher Wissenschaftler e. V.

Dr. Maria Reinisch, Geschäftsführerin

Marienstr. 19/20

10117 Berlin

Tel.: +49 (0)30 21234056

[www.vdw-ev.de](http://www.vdw-ev.de)