



Forschung. Transfer. Nachhaltigkeit.

Das Forschungsinstitut für Wasser- und Abfallwirtschaft an der RWTH Aachen (FiW e. V.) wurde 1979 gegründet, ist gemeinnützig und unabhängig in praxisnaher Wissenschaft, Forschung und Ausbildung in den Bereichen Nachhaltigkeit und Umweltwirtschaft tätig. Dies betrifft insbesondere die Bereiche Wasser, Abwasser und Abfall, Energie, Klimawandel und Infrastruktur.

Für die Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine
Studentische Hilfskraft (m/w/d)
Im Bereich Klimafolgenanpassung

IHRE AUFGABEN

- Planung und Durchführung von Workshops mit Stakeholdern aus Wissenschaft, Politik und Öffentlichkeit
- Auswertung und Visualisierung von Maßnahmen im Bereich Klimafolgenanpassung
- Literaturrecherche und Ergebnisaufbereitung zu Themen im Bereich Wasserwirtschaft und Klimafolgenanpassung
- Stundenzahl: 12 h/Woche oder nach Vereinbarung

IHR PROFIL

- Laufendes Studium im Bereich Umweltingenieurwissenschaften oder ein vergleichbares Studium mit Fokus auf Klimafolgenanpassung
- Selbstständiges Arbeiten und hohes Verantwortungsbewusstsein
- Flexibilität und Teamfähigkeit
- Wünschenswert sind erste Erfahrungen mit Geoinformationssystemen, Klimamodellen und hydraulischen Modellierungen

WIR BIETEN IHNEN

- Abwechslungsreiche Arbeiten in unseren Projekten aus der Wasser- und Abfallwirtschaft
- Projektmitarbeit in einem BMBF-Forschungsvorhaben im Bereich Klimafolgenanpassung
- Vielseitige und attraktive Tätigkeiten in einem jungen, dynamischen Team und kollegialer Arbeitsatmosphäre

Wenn Sie als Teil unseres Teams die Zukunft mitgestalten wollen, dann freuen wir uns auf Ihre aussagefähige Bewerbung.

Bitte senden Sie Ihre aussagefähige Bewerbung an:
Forschungsinstitut für Wasser- und Abfallwirtschaft
an der RWTH Aachen (FiW) e. V.
Kackertstraße 15 – 17 / 52056 Aachen
Mark Braun / bewerbungen@fiw.rwth-aachen.de