



| i | ö | w

INSTITUT FÜR  
ÖKOLOGISCHE WIRTSCHAFTSFORSCHUNG

## Studentische Mitarbeit im Bereich/Themenfeld Wärmewende

Das Institut für ökologische  
Wirtschaftsforschung (IÖW) gehört  
zu den führenden  
Forschungseinrichtungen im Bereich  
des nachhaltigen Wirtschaftens. Wir  
arbeiten in interdisziplinären Teams  
für öffentliche und private Förderer

Weitere Informationen zum IÖW  
finden Sie unter: [www.ioew.de](http://www.ioew.de)  
Informationen zu ökologischen und  
sozialen Aspekten der Arbeit am  
IÖW finden Sie unter  
<http://www.ioew.de/verantwortung>

Aussagekräftige Bewerbungen mit  
Motivationsschreiben, Lebenslauf  
(ohne Foto), Zeugnissen, Imma-  
trikulationsbescheinigung und  
Transcript of Records sowie einer  
Arbeitsprobe in deutscher Sprache  
(z. B. Hausarbeit, Abschlussarbeit,  
alleine verfasst) in max. 2 PDF-  
Dokumenten **bis spätestens zum  
15. November 2024** mit der  
Stellennummer **S3-3/2024** per E-  
Mail an:

[marlen.ihm@ioew.de](mailto:marlen.ihm@ioew.de)

Institut für ökologische  
Wirtschaftsforschung (IÖW)  
Frau Marlen Ihm  
Potsdamer Str. 105, 10785 Berlin  
030–884594-60

Informationen zum Umgang mit  
Bewerber\*innen-Daten finden Sie im  
Abschnitt „Bewerbung auf  
Stellenangebote der IÖW“ in unserer  
Datenschutzerklärung

[www.ioew.de/service/datenschutz/](http://www.ioew.de/service/datenschutz/)

Zur Unterstützung der projektbezogenen Forschungsarbeiten im  
Forschungsfeld „Nachhaltige Energiewirtschaft und Klimaschutz“ des  
Instituts für ökologische Wirtschaftsforschung (IÖW) im Büro Berlin  
suchen wir ab sofort/ zum nächstmöglichen Termin:

**eine\*n studentische\*n Mitarbeiter\*in (m/w/d)**

(10 Stunden/Woche oder mehr\*, unbefristet)

### Ihre Aufgaben:

- Mitarbeit in verschiedenen Forschungsprojekten mit Schwerpunkt auf den sozio-ökonomischen Folgewirkungen der *Umsetzung von Wärmenetzen im ländlichen Raum* und *energetischer Modernisierungen von Gebäudeportfolien*
- Inhaltliche Recherche zu und Aufbereitung von ökonomischen Kennzahlen für energetische Wärmeversorgungskonzepte und energetische Sanierungsmaßnahmen
- Unterstützung bei der Berechnung sozio-ökonomischer Folgewirkungen von Wärmelösungen und Sanierungsprojekten
- Unterstützung bei der Vorbereitung und Durchführung von Projekttreffen und Expert\*innen-Workshops
- Unterstützung bei der Aufbereitung von Projektergebnissen für verschiedene Zielgruppen
- Unterstützung bei Interviews mit Expert\*innen (Vorbereitung, Durchführung, Dokumentation und Auswertung) und Auswertung von Dokumenten
- Mitarbeit bei der Erstellung von Präsentationen und Projektberichten
- Unterstützung bei der Erstellung von Berichten und dem Verfassen wissenschaftlicher Texte des Projekts
- Ergänzend umfasst das Aufgabenspektrum verschiedene Tätigkeiten im Tagesgeschäft des Instituts (bspw. sonstige Recherchetätigkeiten, Unterstützung bei Akquisen, redaktionelle Arbeiten, grafische Aufbereitung von Daten etc.).

## Ihr Profil:

- Ordentlich eingeschrieben an einer europäischen Hochschule im Erststudium (Master oder fortgeschrittener Bachelor)
- Studiengang vorzugsweise im Bereich Natur-, Wirtschafts-, Ingenieurs-, Politik-, Sozial- sowie Umweltwissenschaften, mit Energiebezug
- Interesse an und Vorkenntnisse in den Bereichen Wärmenetze, energetische Modernisierungen, Wohnungswirtschaft
- Sorgfältige und effiziente Arbeitsweise, schnelle Auffassungsgabe sowie sehr gute Recherchefähigkeiten
- Sicherer Umgang mit MS-Office-Anwendungen (Word, Excel, PowerPoint)
- Sicherer Kommunikations- und Schreibstil, Erfahrung im Verfassen wissenschaftlicher Texte sowie gute Englischkenntnisse
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

## Wir bieten Ihnen:

- Eine Gesamtvergütung von 15 Euro (brutto) je Stunde.
- Eine langfristige Beschäftigung während Ihres Studiums sowie größtmögliche Flexibilität Ihrer Arbeitszeit und die Möglichkeit teilweise mobil zu arbeiten
- Einen umfassenden Einblick in die Forschungs- und Beratungsarbeit einer außeruniversitären Forschungseinrichtung
- Kompetente Betreuung durch wissenschaftliche Mitarbeiter\*innen
- Eine sehr gute Arbeitsatmosphäre in einem engagierten Team
- Eine aktive Studierenden-Community mit der Möglichkeit zu regelmäßigen Weiterbildungen in speziellen Studierenden-Seminaren in einer unabhängigen praxisorientierten Forschungseinrichtung mit Bezug zu politisch aktuellen Themen
- Sehr gute Erreichbarkeit mit öffentlichen Verkehrsmitteln, Angebote wie ein Fahrradstellplatz, voller Obstkorb und regelmäßiger inhaltlicher Austausch mit Wissenschaftler\*innen

Bewerbungen von Menschen mit Behinderung berücksichtigen wir bei gleicher Eignung besonders

\* Info für familienversicherte Studierende und BAföG-Empfänger\*innen:

Bei einer Arbeitszeit von mind. 10h/Woche liegen Ihre Einkünfte evtl. über der BAföG-Verdienstgrenze. Ihr BAföG wird dann anteilig gekürzt. Mit 10h/Woche liegen Sie auch über der Verdienstgrenze für Familienversicherte, das bedeutet Sie müssen sich selbst krankenversichern.