

Stellenausschreibung

Art der ausgeschriebenen Position



wissenschaftlich



administrativ

Zielgruppe



Graduierte



Postdoktoranden



Weitere

Titel

Studentische/n Mitarbeiter/in (12 h/Woche)

Zur Institution

Das ISOE – Institut für sozial-ökologische Forschung mit Sitz in Frankfurt am Main gehört zu den führenden außeruniversitären Instituten der transdisziplinären Nachhaltigkeitsforschung. Seit 30 Jahren entwickelt das Institut sozial-ökologische Konzepte und wissenschaftsbasierte Entscheidungsgrundlagen für Politik, Zivilgesellschaft und Wirtschaft. Das ISOE trägt damit zu einer nachhaltigen Entwicklung bei und setzt Impulse für eine kritische und nachhaltige Wissenschaft.

Zur Position

zur Unterstützung des EU-Projekts „TRI-HP – Trigenerations-Systeme auf der Grundlage von Wärmepumpen mit natürlichen Kühlmitteln und mehreren erneuerbaren Energiequellen“ zu besetzen.

Aufgaben

Inhaltliche Schwerpunkte der Arbeit sind:

- Recherche und Aufarbeitung von Fachliteratur zum Thema innovative Wärme- und Kältetechnik
- organisatorische Unterstützung der Projektarbeit (z. B. Workshops)
- ggf. weitere administrative Arbeiten im Bereich Dokumentation und Publikationen

Anforderungsprofil

Sie sind mindestens noch bis einschließlich Wintersemester 2020/21 immatrikuliert in einem Masterstudiengang, idealerweise mit ingenieurwissenschaftlichem/technischem Hintergrund, und verfügen über gute Kenntnisse im Themenbereich (erneuerbare) Energietechnik. Sie sind in der Lage, auch englische Fachliteratur zu verstehen und besitzen ein Interesse an sozialwissenschaftlichen Fragestellungen und interdisziplinärer Arbeit.

Zur

Bewerbung (Fristen etc.)

Bitte senden Sie uns Ihre schriftliche Bewerbung mit Anschreiben, Lebenslauf und Zeugnissen bis 2. Juni 2019 als ein zusammenhängendes PDF-Dokument (maximal 8 MB) per E-Mail an bewerbungen@isoe.de.

Kontakt

Bei Fragen melden Sie sich gerne vorher bei Dr. Thomas Friedrich
(friedrich@isoe.de).
www.isoe.de Bitte Angaben zur Bewerbung hier eingebenBitte
Kontaktangaben hier eingeben