

Masterarbeit Interviews und Umfragen im Projekt *FlyingLess*

Mit der Internationalisierung von Wissenschaft und Forschung haben auch die Flugreisen der Hochschulangehörigen zugenommen – Wissenschaftler:innen gehören zu den Vielfliegenden. Ziel des Projektes *FlyingLess* ist es, Hochschulen und Forschungsorganisationen bei der Reduktion der Flugreisen, die einen wesentlichen Teil ihrer gesamten Treibhausgasemissionen verursachen, zu unterstützen. *FlyingLess* entwickelt dabei Ansätze zur Reduktion der Flugreisen im akademischen Bereich, die auf verschiedenen Ebenen (Forschung, Lehre und Verwaltung) umgesetzt werden. Weitere Informationen finden sich auf der Webseite <https://www.ifeu.de/projekt/flyingless/>

Das Projekt wird in enger Zusammenarbeit mit vier Pilotinstitutionen – dem European Molecular Biology Laboratory (EMBL) und dem Max-Planck-Institut für Astronomie (MPIA) in Heidelberg als außeruniversitäre Forschungseinrichtungen sowie den Universitäten Konstanz und Potsdam als Hochschulen – durchgeführt. Das Projekt läuft unter Federführung des [ifeu-Instituts Heidelberg](#) in enger Zusammenarbeit mit dem [TdLab Geographie](#) am Geographischen Institut der Universität Heidelberg. Projektleiterin und Kontaktperson ist Dr. Susann Görlinger (E-Mail: susann.goerlinger@ifeu.de). Gefördert wird das Projekt über 3 Jahre im Rahmen der Nationalen Klimaschutzinitiative (NKI) des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit.

Im *FlyingLess*-Projekt wird anhand von Interviews und Umfragen der Status quo an den vier Pilotorganisationen erhoben. Die Ergebnisse sind eine wichtige Grundlage für die Evaluation der Wirkung der Maßnahmen. Dazu suchen wir ab Januar 2022

eine:n Masterstudent:in,

der bzw. die im Rahmen der Abschlussarbeit die Umfragen und Interviews mit konzipiert, bei der Ausführung unterstützt und die gewonnenen Daten auswertet. Die Arbeit wird am ifeu-Institut in Heidelberg durchgeführt und durch Dr. Nicole Aeschbach, TdLab Geographie am Geographischen Institut der Universität Heidelberg, betreut.

Dazu sind die folgenden Voraussetzungen notwendig:

- Interesse am Thema Flugreduktion im akademischen Bereich
- Selbstständigkeit, Flexibilität und Teamgeist
- Organisationsfähigkeit, Kommunikationsfähigkeit
- Erfahrung mit oder Bereitschaft zur vertieften Einarbeitung in die Erstellung von Umfragen und Durchführung von Expert:innen-Interviews
- Erfahrung mit oder Bereitschaft zur vertieften Einarbeitung in Methoden der qualitativen Inhaltsanalyse und entsprechender Auswertung
- Gute Englischkenntnisse

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte **bis zum 15.12.2021** per E-Mail unter Angabe Ihrer Interessen und mit einem kurzen Überblick zu Ihren Kenntnissen und bisherigen Studienleistungen an:

Dr. Nicole Aeschbach (Leiterin des TdLab Geographie)
Universität Heidelberg
Geographisches Institut
Im Neuenheimer Feld 368
69120 Heidelberg
nicole.aeschbach@uni-heidelberg.de