

Datennutzung im Rahmen des FlyingLess Monitoringtools

Als Teil des Projekts FlyingLess wurde vom ifeu-Institut ein Monitoringtool zur Berechnung der Flugemissionen entwickelt. Dieses wird verschiedenen Organisationen zur Verfügung gestellt. Die Nutzung des Tools ist freiwillig.

Im Rahmen der Nutzung werden Daten verarbeitet, die für die Nutzung des Tools generell oder für vertiefte Analysen optional benötigt werden. Dazu gehören Daten, die unter Umständen Rückschlüsse auf die Nutzenden von Flugreisen im Hochschulbetrieb ermöglichen (personenbezogene Daten). Beispiele hierfür sind der Name der Hochschule, Reisedatum und -zweck. Für tiefergehende Analysen können Daten auch Fakultäts-, Instituts- oder Forschungsgruppennamen bis hin zu Nennung von Einzelpersonen enthalten.

Das ifeu als Betreiber des Monitoringtools weist darauf hin, dass für die Nutzung des Tools grundsätzlich keine Angaben mit Personenbezug notwendig sind. Sollten nähere Angaben zu Personen gemacht werden, erfolgt dies freiwillig und mit dem Zweck der vertieften Datenauswertung durch die nutzende Stelle. Das ifeu empfiehlt die Verwendung von Pseudonymisierung, also der Vergabe von Personencodes, die einen Rückschluss auf Personen durch Dritte unmöglich machen.

Das ifeu ist berechtigt, die anonymisierten Daten anschließend in stark aggregierter Form weiterzuverwenden, und sie bspw. interessierten akademischen Institutionen (z. B. über die Website von FlyingLess oder eine Publikation) zur Verfügung zu stellen. Eine Weitergabe der Daten an Dritte findet nicht statt.

Unseren Vertrag zur Auftragsverarbeitung können Sie [hier](#) herunterladen und an folgende Adresse schicken:

info@flyingless.de

Über FlyingLess

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.

Das Projekt wird in enger Zusammenarbeit mit vier Pilotinstitutionen – EMBL (European Molecular Biology Laboratory) und MPI Astronomie in Heidelberg als außeruniversitäre Forschungseinrichtungen und 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.

Gefördert wird das Projekt über 3 Jahre im Rahmen der [Nationalen Klimaschutzinitiative \(NKI\)](#) des Bundesministeriums für Wirtschaft und Klimaschutz.

KONTAKT

Dr. Susann Görlinger
Projektleiterin FlyingLess
E-Mail: susann.goerlinger@ifeu.de

Website www.flyingless.de
Twitter: [@FlyingLess_en](https://twitter.com/FlyingLess_en)
LinkedIn: <http://www.linkedin.com/showcase/flyingless/>

ifeu - Institut für Energie- und
Umweltforschung Heidelberg gGmbH
Wilckensstr. 3, D-69120 Heidelberg - Deutschland