

Montags, KS II,  
16.15-17.45 Uhr

## Energie und Klima – Wende oder Wandel?

20.04.2020	<i>Einführungsveranstaltung (für Studierende des MA KD) via HeiConf</i>
27.04.2020	<i>Interne Lehrveranstaltung zu Grenzen und Möglichkeiten des RSI</i>
04.05.2020	<i>Interne Lehrveranstaltung</i> Термоядерная энергия - будущее устойчивого энергоснабжения Kernfusion – die nachhaltige Energiequelle der Zukunft (auf Russisch) Dr. Juri Smirnov, Ohio State University (USA)
11.05.2020	Was könnte die beste Energieform für die Mobilität der Zukunft sein – Strom, Wasserstoff oder synthetische Kraftstoffe? Dr. Otto Machhammer, machhammer consulting, Mannheim
18.05.2020	Klimaneutral – Na klar? Vom Greenwashing bis zum Wertewandel Hans Hertle, Institut für Energie- und Umweltforschung Heidelberg GmbH (ifeu)
Mittwoch, 20.05.2020 11:30 Uhr	»日本のエネルギー・環境政策« Energiepolitik Japans (auf Japanisch) Ryuri Hamasaki, Japanisches Generalkonsulat München
25.05.2020	»Retos del cambio energético en Alemania« Herausforderungen der Energiewende in Deutschland (auf Spanisch) Javier Flores, ENERVIE Gruppe, Hagen
01.06.2020	<i>Feiertag</i>
08.06.2020	Energiesparen im Wohnungsbau Matthias Henes, GBG – Mannheimer Wohnungsbaugesellschaft mbH
15.06.2020	»La transition énergétique est-elle vraiment une composante de la transition écologique?« Führt die Energiewende tatsächlich zum ökologischen Wandel? (auf Französisch) Dr. Melis Aras, Université de Strasbourg (Frankreich)
22.06.2020	Wasserstoff – Was hat das mit Dekarbonisierung zu tun? Ina Stevens, EBISUblue, Kassel
29.06.2020	Energiemonitoring und CO <sup>2</sup> -Intensität – Energiesystemforschung in der Praxis Christopher Ripp, Projekt EnEffCampus, Technische Universität Darmstadt
06.07.2020	»Energie rinnovabili in Italia. Conoscere i propri dati energetici per cambiare i propri comportamenti.« Erneuerbare Energien und Big Data (auf Italienisch) Eliseo Antonini, Data-Software-Entwickler, Freier Journalist, Landau (Pfalz)
13.07.2020	Die Klimadebatte – Lokale Ideologie und globale Realität Prof. Dr. Gerd Ganteför, Universität Konstanz
20.07.2020	Wie misst man eigentlich die Energiewende? Claudius Rosendahl, Institut für Umweltphysik, Universität Heidelberg
27.07.2020	»O papel da Amazônia como regulador do clima« Die Bedeutung Amazoniens und seiner Bewirtschaftung für das Klima (auf Portugiesisch) Gleysson B. Machado, Virapura Training Center, Salinópolis (Brasilien) – als Videokonferenz geplant

Nach Aufhebung der Kontaktbeschränkungen finden die Veranstaltungen am Institut für Übersetzen und Dolmetschen (Plöck 57a, 69117 Heidelberg) im Konferenzsaal II statt.  
Die Vorträge werden simultan gedolmetscht.

Aktuelle Informationen finden Sie unter [www.uni-heidelberg.de/iued-montagskonferenz](http://www.uni-heidelberg.de/iued-montagskonferenz)