



HEIDELBERG CENTER
FOR THE ENVIRONMENT



UNIVERSITÄT
HEIDELBERG
ZUKUNFT
SEIT 1386

ENVIRONMENTAL PERSPECTIVES
UMWELTPERSPEKTIVEN
ÖFFENTLICHE VORTRAGSREIHE
HEIDELBERGER BRÜCKE
WINTERSEMESTER 2017/2018



Montags, 17 Uhr, Psychologisches Institut
Hauptstraße 47/51, Hörsaal 1

HEIDELBERGER BRÜCKE

Im Rahmen des Heidelberg Center for the Environment (HCE) werden die bestehenden Kompetenzen in den Umweltwissenschaften an der Universität Heidelberg vernetzt und neue Forschungsvorhaben initiiert. Ziel ist es, über Fächer- und Disziplinengrenzen hinweg, den existentiellen Herausforderungen und ökologischen Auswirkungen des natürlichen, technischen und gesellschaftlichen Wandels auf den Menschen wissenschaftlich zu begegnen. Das Kolloquium „Heidelberger Brücke“ ist eine Veranstaltungsreihe, die sich diesen Themen widmet und eine Plattform schafft für den interdisziplinären Austausch und die Kommunikation mit der Öffentlichkeit. Die Vorträge sind offen für alle interessierten Wissenschaftler/innen, Studierenden und Bürgerinnen und Bürger.

PROGRAMM IM WINTERSEMESTER 2017/18

Montag, 6. November 2017, 17 Uhr s.t.

Sind kritische Rohstoffe tatsächlich knapp? (deutsch)

Prof. Dr. Mario Schmidt, Hochschule Pforzheim, Institut für Industrial Ecology (INEC)

Montag, 13. November 2017, 17 Uhr s.t.

Am Rande der Existenz? Umweltbedingungen von Nebelökosystemen in der chilenischen Atacama-Wüste (deutsch)

Prof. Dr. Alexander Siegmund, Universität Heidelberg,
Geographisches Institut und Pädagogische Hochschule Heidelberg

Montag, 20. November 2017, 17 Uhr s.t.

Der Beitrag des Umweltvölkerrechts bei der Bekämpfung des Klimawandels (deutsch)

Prof. Dr. Alexander Proelß, Universität Trier, Institut für Rechtspolitik

Montag, 27. November 2017, 17 Uhr s.t.

Arsen im Trinkwasser in Bangladesch – Ursachen und Lösungsansätze (deutsch)

Dr. Martin Maier, Universität Heidelberg, Institut für Geowissenschaften

Montag, 4. Dezember 2017, 17 Uhr s.t.

Comparing energy transitions in Germany and Japan and a meta-theoretical framework for studying energy transitions (english)

Prof. Dr. Aleh Cherp, Central European University, Hungary,
Department of Environmental Sciences and Policy

Montag, 11. Dezember 2017, 17 Uhr s.t.

Fisheries management and fairness concerns (english)

Dr. Lisa Björk, Universität Heidelberg, Alfred-Weber-Institut

Montag, 18. Dezember 2017, 17 Uhr s.t.

Chronische Erkrankungen und Umwelteinflüsse (deutsch)

Prof. Dr. Dr. Till Bärninghausen, Universitätsklinikum Heidelberg,
Institute of Public Health

Montag, 8. Januar 2018, 17 Uhr s.t.

Literature as Cultural Ecology: Sustainable Texts (english)

Prof. Dr. Hubert Zapf, Universität Augsburg, Lehrstuhl für Amerikanistik

Montag, 15. Januar 2018, 17 Uhr s.t.

**Understanding the energy consumption of household devices:
the use of heuristics in energy judgement tasks** (english)

Dr. Karlijn van den Broek, Universität Heidelberg, Alfred-Weber-Institut

Montag, 22. Januar 2018, 17 Uhr s.t.

Feeding Anglo-Saxon England: The Bioarchaeology of an Agricultural Revolution
(english)

Prof. Dr. Helena Hamerow, University of Oxford, Institute of Archaeology

Montag, 29. Januar 2018, 17 Uhr s.t.

Was haben Schnecken mit orbitalen Veränderungen zu tun?

Der Saisonalität auf der Spur (deutsch)

Jun.-Prof. Dr. Ola Kwiecien, Ruhr-Universität Bochum,
Institute for Geology, Mineralogy & Geophysics

Montags, 17 Uhr s.t.

Psychologisches Institut

Hauptstr. 47/51, Hörsaal 1

69117 Heidelberg

VERANSTALTER UND KONTAKT

Heidelberg Center for the Environment (HCE)
HCE-Geschäftsstelle
Im Neuenheimer Feld 229
69120 Heidelberg

Telefon +49 6221 54-6530
hce@iup.uni-heidelberg.de
■ www.hce.uni-heidelberg.de