



HEIDELBERG CENTER
FOR THE ENVIRONMENT



UNIVERSITÄT
HEIDELBERG
ZUKUNFT
SEIT 1386

UMWELT(EN)

ÖFFENTLICHE VORTRAGSREIHE
HEIDELBERGER BRÜCKE

SOMMERSEMESTER 2017

MONTAGS, 16 UHR, HÖRSAAL INF 360
(AM BOTANISCHEN GARTEN)

MAI 2017

- 08.05. **Vom Ring zum Klima – Die Dendroklimatologie im Kontext interdisziplinärer Forschung**
Dr. Alexander Land, Universität Hohenheim, Institut für Botanik
- 15.05. **Wie (un)verständlich sind die IPCC-Reports? Ergebnisse von der COP22 in Marrakesch**
Dr. Helen Fischer, Universität Heidelberg, Psychologisches Institut
- 22.05. **«Da viel gar ein mechtiger Schnee und wart kalt». Die 1430er Jahre in Europa in klimatischer, gesellschaftlicher und wirtschaftlicher Perspektive**
Dr. Chantal Camenisch, Universität Bern, Oeschger Centre for Climate Change Research, Abteilung für Wirtschafts-, Sozial- und Umweltgeschichte
- 29.05. **Sozio-hydrologische Perspektiven auf Wasserqualität am Beispiel des oberen Huasco Tals, Chile**
Carina Zang M.Sc., Universität Heidelberg, Heidelberg Center for the Environment (HCE) und Südasien-Institut (SAI)

JUNI 2017

- 12.06. **Die Rolle der Gesellschaft in Bewertung und Resilienz hydrologischer Extreme am Oberrhein und darüber hinaus**
Prof. Dr. Carmen de Jong, Université de Strasbourg, LIVE (Laboratoire image ville environnement), Faculté de géographie et d'aménagement
- 19.06. **Vegetation am Rande der Existenz als Sensor für lokalen Klimawandel – die Atacama-Wüste als Modellsystem**
Prof. Dr. Marcus A. Koch, Universität Heidelberg, Centre for Organismal Studies (COS)
- 26.06. **Abgas-Skandale: Reale Fahrzeugemissionen und ihre Folgen für die Luftqualität – Schwerpunkt Stickoxide**
Dr. Denis Pöhler, Universität Heidelberg, Institut für Umweltphysik

JULI 2017

- 03.07. **Städte zwischen Vulnerabilität und Resilienz. Zum gesellschaftlichen Umgang mit ‚Natur‘-Katastrophen in der Geschichte**
Prof. Dr. Gerrit Jasper Schenk, Technische Universität Darmstadt, Institut für Geschichte

WWW.HCE.UNI-HEIDELBERG.DE