

CliMA Newsletter 02/2012

Bei Darstellungsproblemen des Newsletters, klicken Sie bitte [hier](#)

Liebe Leserinnen und Leser,

wir freuen uns, Ihnen heute den zweiten Newsletter des Kompetenzzentrum für Klimaschutz und Klimaanpassung (CliMA) der Universität Kassel zu präsentieren . Bitte senden Sie uns Ihre Anregungen sowie Ankündigungen und Informationen, die von Interesse für alle CliMA-Interessierten sind. Wir wünschen Ihnen viel Spaß beim Lesen!

Viele Grüße
Das CliMA-Team



2. Hessischer Tag der Nachhaltigkeit

Am 19.09.2012 fand der 2. Hessische Tag der Nachhaltigkeit statt. Im gesamten Bundesland wurden an diesem Tag insgesamt 555 Aktionen rund um das Thema Nachhaltigkeit durchgeführt. Das CliMA organisierte eine Veranstaltung mit dem Titel "Positionen zur Nachhaltigkeit - eine Collage aus Filmsequenzen, Interviews, Dokumentationen und Animationen". [\[mehr...\]](#)



2. Band in Schriftenreihe des CliMA veröffentlicht

In der Schriftenreihe des CliMA wurde vor kurzem der 2. Band zum Thema „Rechtliche Rahmenbedingungen der unkonventionellen Erdgasförderung mittels Fracking“ von Alexander Roßnagel, Anja Hentschel und Andreas Polzer veröffentlicht. Daneben hat Herr Prof. Roßnagel am 12.9.2012 einen Vortrag zu diesem Thema bei der SMA Solar Technology AG - organisiert von der juristischen Gesellschaft zu Kassel - gehalten. [\[mehr...\]](#)

Im Blick: Prof. Dr. Stefan Bringezu

Prof. Dr. Stefan Bringezu ist Leiter der Forschungsgruppe Stoffströme und Ressourcenmanagement des Wuppertals Instituts für Klima, Umwelt, Energie. Seit Oktober 2011 ist er zudem Professor für Nachhaltiges Ressourcenmanagement am Center for Environmental



Systems Research (CESR) der Universität Kassel in der neu gegründeten Forschungsgruppe Sustainable Resource Futures (SURF). Prof. Bringezu hat Biochemie, Mikrobiologie und Ökologie studiert und im Bereich der Ökosystemforschung an der Universität Bayreuth promoviert. [\[mehr...\]](#)

FG Nachhaltiges Ressourcenmanagement



Im Fachgebiet „Nachhaltiges Ressourcenmanagement“ werden die Stoffströme von der Ressourcenextraktion, über die Herstellung und den Gebrauch von Produkten, dem Recycling bis zur Entsorgung untersucht. Die systematische Analyse des „sozio-industriellen Stoffwechsels“ und des damit verbundenen globalen Ressourcenverbrauchs und seiner Treiber bilden die Grundlage für die Ableitung von Strategien und Maßnahmen zur Förderung einer nachhaltigen Ressourcennutzung. [\[mehr...\]](#)



CLiMA-Promovierenden-Workshop zur Sozialwissenschaftlichen Klimaanpassungsforschung

21. & 22. November 2012

Der Workshop widmet sich einerseits den konkreten Herausforderungen, Barrieren und Ziele vor denen Promovierende mit ihrer Dissertation stehen. Dabei wird den TeilnehmerInnen die Gelegenheit geboten konkrete Fragestellungen oder Aspekte ihrer Dissertation oder auch allgemein den Stand der eigenen Forschungsprojekte vorzustellen und zu diskutieren. [\[mehr...\]](#)

6. Workshop des Netzwerks Sozialwissenschaftliche Klimaanpassungsforschung

22. / 23. November 2012, Universität Kassel

Die Reihe der Workshops zur sozialwissenschaftlichen Klimaanpassungsforschung wird an der Universität Kassel fortgesetzt. Im Fokus sollen Fragen nach Akteuren und Strukturen der Klimaanpassung und sozialwissenschaftliche Forschungserfahrungen mit Herausforderungen großer Komplexität, Heterogenität und Skalenvielfalt stehen. [Weitere Informationen finden Sie hier.](#)

IMPRESSUM

Herausgeber:
Competence Centre for Climate Change Mitigation and Adaptation (CLiMA),

Kurt-Schumacher-Str. 2,
34117 Kassel
Redaktion und Layout: Robin Kirakosian | Jana Gattermann
Kontakt: clima@uni-kassel.de

U N I K A S S E L
V E R S I T Ä T

Sie können sich für den Newsletter an- und abmelden indem Sie eine E-Mail an clima@uni-kassel.de senden.