

CliMA Newsletter 02/2015

Liebe Leserinnen und Leser,

das CliMA wird gemäß Präsidiumsbeschluss für weitere fünf Jahre fortgeführt. Gemeinsam mit dem Büro für Umweltprofilentwicklung ist das CliMA umgezogen. Sie finden uns nun in der Kurt-Schumacher-Straße 25 in Kassel. Diese neuen Räume möchten wir noch stärker als physisches Zentrum zur Vernetzung und zum Informationsaustausch in der Region nutzen.

Für die Universität Kassel hat Nachhaltigkeit eine besondere Bedeutung. Dies zeigt der erschienene Nachhaltigkeitsbericht und der von der Universität eigens stattfindende Postwachstumstag im Rahmen der Deutschen Aktionstage Nachhaltigkeit, an dem sich auch das CliMA mit einem Stand beteiligt hat. Außerdem möchten wir Sie heute über unsere weiteren Veranstaltungen und Projekte informieren.

Wir wünschen Ihnen viel Spaß beim Lesen.

Viele Grüße
Das CliMA-Team



Im Blick: Prof. Dr. Joseph Alcamo

Prof. Dr. Joseph Alcamo ist seit 1996 Direktor des interdisziplinären Zentrums Center for Environmental Systems Research (CESR) und Professor für Umweltsystemtechnik an der Universität Kassel. Aufgrund seiner politik-relevanten Forschungsarbeiten im Bereich Klimawandel und dessen Auswirkungen ist Prof. Dr. Alcamo seit November 2014 außerdem Special Science Advisor der Executive Secretary der United Nations Framework Convention on Climate Change, Christina Figueres. [\[mehr...\]](#)

Das Center for Environmental Systems Research (CESR)

Während der letzten 20 Jahre hat das CESR wesentliche Beiträge zu innovativer Forschung im Bereich Klimawandel und Klimafolgenforschung geleistet, sowohl auf nationaler wie internationaler Ebene. Ein wichtiger Beitrag des CESR ist die Entwicklung von globalen, integrierten Modellen zur Klimafolgenforschung, wie z.B. WaterGAP zur globalen Wasserverfügbarkeit, LandShift zur Simulation großskaliger Landnutzungssysteme und WordQUAL zur Abschätzung der Wasserqualität, ebenso wie agentenbasierte Akteursmodelle, die das Umwelthandeln und die Mensch-Umwelt-Interaktionen abbilden. [\[mehr...\]](#)

Im Blick: Projekt GetMobil

Im Projekt „Geteilte und vernetzte Mobilitätsdienstleistungen (GetMobil) – Initialisierung, Implementierung, Wirkung und Propagierung unter besonderer Berücksichtigung des ländlichen Raums“ wird untersucht, wie insbesondere im ländlichen Raum Mobilität durch eine innovative und flexible Mischform aus Individualverkehr mit privaten Pkw und Öffentlichem Personennahverkehr (ÖPNV) gesichert und verbessert werden kann. [\[mehr...\]](#)

Universität Kassel Heute für Morgen
Erster Bericht zur Nachhaltigkeit in
Forschung, Lehre und Betrieb



Nachhaltigkeitsbericht der Universität Kassel erschienen

Neben den ökologischen Aspekten in Forschung und Lehre sowie im Betrieb werden auch die Aspekte der sozialen und wirtschaftlichen Nachhaltigkeit dargestellt. Dabei bildet der Bericht ein Instrument, um die nachhaltige Entwicklung der Universität zu forcieren und dem Ziel der Nachhaltigkeit näher zu kommen. Zusätzlich zum Nachhaltigkeitsbericht ist vor kurzem eine Broschüre erschienen, welche auf ca. 40 Seiten die wesentlichen Aktivitäten der Uni im Bereich Nachhaltigkeit zusammenfasst. [\[mehr...\]](#)

Postwachstumstag

Im Rahmen der Deutschen Aktionstage Nachhaltigkeit hat die Universität Kassel – federführend organisiert vom GradZ und der Umweltkoordination mit Unterstützung des AStA und weiterer studentischer Initiativen sowie dem CliMA – am 2. Juni einen Nachhaltigkeitstag unter dem Motto "Postwachstumstag" auf dem Campus veranstaltet. [\[mehr...\]](#)



Ringvorlesung Klimagipfel Paris 2015

Die Ringvorlesung zum Klimagipfel Paris 2015 geht in die zweite Runde. Bekannte Experten stehen Rede und Antwort zu politischen und sozialen Aspekten des Klimaschutzes. Organisiert wird die Veranstaltung von CESR, CliMA und Umwelt-Netzwerk. Der nächste Vortrag findet heute zum Thema "Herausforderung Rebound-Effekt – Analysen und Gegenmaßnahmen" statt. Referent ist Tilman Santarius von Germanwatch e.V., Berlin. [\[mehr...\]](#)

IMPRESSUM

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

Besucheranschrift:
Kurt-Schumacher-Straße 25, 34117 Kassel

Postanschrift:
Mönchebergstraße 19, 34109 Kassel

Redaktion und Layout: Juliane Nau | Kathrin Wagner
Kontakt: clima@uni-kassel.de | Kathrin Wagner

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.