

CliMA Newsletter 03/2015

Liebe Leserinnen und Leser,

mit der heutigen Ausgabe des CliMA-Newsletters erhalten Sie aktuelle Informationen zu Klimaanpassungs- und Klimaschutz-Aktivitäten der Universität Kassel. Dieses Jahr hat das CliMA zahlreiche Veranstaltungen durchgeführt. Und auch wenn sich das Jahr dem Ende zuneigt, setzen CESR, CliMA und Umweltnetzwerk der Universität Kassel im Dezember 2015 ihre Ringvorlesung zum Klimagipfel in Paris 2015 fort.

Haben Sie Themen und Informationen zu Veranstaltungen über die wir berichten und Sie informieren sollen? Schreiben Sie uns, wir greifen diese gerne auf.

Wir wünschen Ihnen viel Spaß beim Lesen.

Viele Grüße

Ihr CliMA-Team

Erneuerbare Energien: Auszeichnung für Prof. Dr. Klaus Vajen

Prof. Dr. Klaus Vajen und seine Forschungsgruppe des Fachgebiets Solar- und Anlagentechnik der Uni Kassel und des Instituts dezentrale Energietechnologien (IdE) haben am 11. November 2015 in der südkoreanischen Stadt Daegu den „Achievement through Action Award“ erhalten. Die Jury ehrte Prof. Vajen für seine Verdienste im Bereich der Solarthermie. [\[mehr...\]](#)

Climate-KIC Short Courses

Zwei Climate-KIC Short Courses informierten Fachleute zu ausgewählten Themen der Klimaanpassung und Bioenergie. Experten aus Ungarn, Slowenien, Italien, Estland, Finnland, den Niederlanden, Irland, China und England nahmen an den Kursen teil. Der letzte Short Course „Green Waste management“ fand vom 24. bis 25. November 2015 in Darmstadt statt. [\[mehr...\]](#)

Erfolgreicher Abschluss des Climate-KIC Projektes DESMA

Das Climate-KIC Projekt DESMA (Demand supply mapping for adaptation of local actors) ging am 20.10.2015 mit der Abschlusspräsentation im Climate-KIC co-location centre Berlin offiziell zu Ende. Im Rahmen des DESMA-Projektes wurde untersucht, wie ein Informations- und Bildungsangebot zum Thema Klimaanpassung zugeschnitten sein muss, um den Bedarfen kommunaler Akteure bestmöglich zu entsprechen. [\[mehr...\]](#)

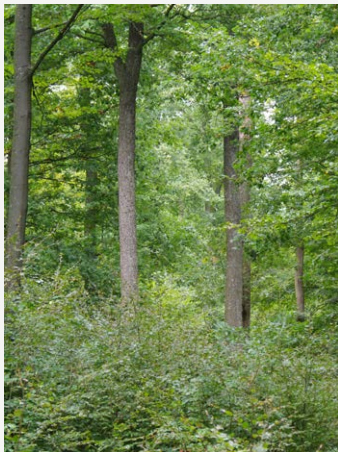


Klima-Innovatoren besuchten Hessen

Europas größte Summer School für Klima-Innovationen "The Journey" hat auch in Hessen Station gemacht. 40 Studenten aus 20 Nationen und 2 Coaches aus Dänemark und Italien besuchten im Zeitraum vom 26. Juli bis 08. August 2015 die Rhein-Main-Region und Nordhessen als Teil einer von insgesamt 8 Journeys. Während des Aufenthalts in Hessen standen unter anderem Vorträge von Experten der TU-Darmstadt, der Universität Kassel und Exkursionen zur ESOC, EUMESAT und SMA auf dem Programm. [\[mehr...\]](#)

Erfolgreiche Veranstaltungsreihe zur Klimaanpassung

In vier öffentlichen Vorträgen des Climate-KIC Hessen stellten Klimaanpassungsexperten diesen Herbst die zentralen Aspekte kommunaler und unternehmerischer Klimaanpassung dar. Die Inhalte der Reihe wurden an den typischen Herausforderungen ausgerichtet, vor denen eine Kommune beim Thema Klimaanpassung steht. Somit stand zu Beginn die Frage im Vordergrund, welche Folgen des Klimawandels für hessische Kommunen künftig zu erwarten sind. Schwerpunkte der anschließenden Vorträge waren der Aufbau von Kapazität in der städtischen Verwaltung und die Umsetzung von Maßnahmen zur Klimaanpassung. Die Reihe schloss mit Einblicken in die besonderen Belange von Klimaanpassung in Unternehmen. [\[mehr...\]](#)



KLIMWALD Exkursion

Im Rahmen des Projektes KLIMWALD fand am 19. September 2015 eine Exkursion zum Hatzfeldt-Wildenburg'schen Forstbetrieb (Friesenhagen-Crottorf) statt. Dr. Franz Straubinger (Geschäftsführung Hatzfeldt-Wildenburg'sche Forstverwaltung) erläuterte vor Ort seine waldbaulichen Ziele. Das Jagdmanagement nahm einen großen Teil der Exkursion ein. Besonders eindrucksvoll war die Schilderung der Jagdpächter, wie sie in enger Kooperation mit dem Waldbesitzer beides erfolgreich vereinbaren: Jagdinteressen und das Interesse des Walbesitzers an nachhaltiger und ertragsstarker Waldbewirtschaftung. [\[mehr...\]](#)

WETTBEWERB ENERGIEWENDE

Ist interessant euch für die Themen Energiewende, Erneuerbare Energien und Energieeffizienz?

Ihr habt neue Ideen, wie man diese in die Praxis umsetzen kann?

Dann macht mit beim Wettbewerb Energiewende!

Der Wettbewerb Energiewende geht in die zweite Runde:
Die cdw Stiftungsverbund gGmbH fördert bis zu drei studentische, interdisziplinäre Projekte der Universität Kassel mit jeweils bis zu 10.000 Euro!
Eure Ideen sollen die Energiewende mit einem Schwerpunkt auf die Region Nordhessen behandeln, messbare Lösungsmöglichkeiten aufzeigen und als Projekte innerhalb von maximal zwei Semestern durch Euch realisierbar sein.

Die Projekte können dabei u.a. folgende Themen behandeln:

- Planung, Erhebung und Bewertung von Anlagen zur Wertschöpfung Erneuerbarer Energien
- Erhebung und Erreichung von Energieeffizienz und Energieeffizienz im Rahmen der nachhaltigen Transformation
- Erneuerbare Energien als Ergänzung zur Erzeugung von Energie
- Erneuerbare Energien als Ergänzung zur Erzeugung von Energie (z. B. Biomasse, Hydro- und Photovoltaik)
- Soziale Akzeptanz von Erneuerbaren Energien und Energieeffizienzmaßnahmen
- Gemeinschaftliche Ansätze zur Förderung der Energiewende
- ...sowie auch weitere Themen, die eng mit der Energiewende verbunden sind.

Teilnahmeberechtigte
Studierende der Universität Kassel, die sich zur Umsetzung der Projekte in möglichst interdisziplinären, studentischen Teams zusammenschließen können.

Bewerbungsfrist zur Einreichung der Konzepte
bis zum 15.02.2016 um 18:00 Uhr (sonst keine Einreichung)

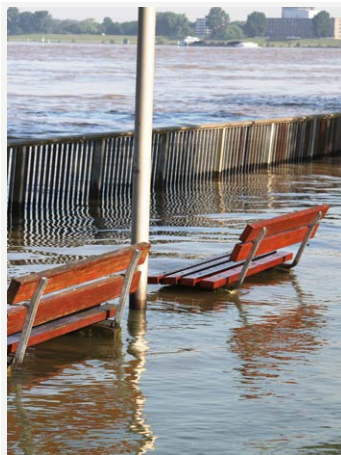


Neugierig geworden?
Wählen Sie Ihre Kontaktmöglichkeiten unter:
www.uni-kassel.de/energiewende



Wettbewerb Energiewende geht in die zweite Runde

Der Wettbewerb Energiewende ist zum Wintersemester 2015/16 bereits zum zweiten Mal gestartet. Die cdw Stiftungsverbund gGmbH fördert auch diesmal wieder bis zu drei studentische möglichst interdisziplinäre Projekte mit jeweils bis zu 10.000 Euro. Der Wettbewerb richtet sich an studentische Projektteams, die Ideen zu Erneuerbaren Energien sowie Energieeffizienz in die Praxis umsetzen. Der Schwerpunkt liegt dabei auf der Region Nordhessen. Bewerber können sich die studentischen Teams noch bis zum 15. Februar 2016. Details zum Antragsverfahren gibt es auf der Webseite des Wettbewerbs. [\[mehr...\]](#)



Ringvorlesung Klimagipfel Paris 2015 ...und wie geht es nun weiter?

CESR, CliMA und Umweltnetzwerk der Universität Kassel setzen im Wintersemester die Ringvorlesung zum Klimagipfel in Paris 2015 fort. Nach langer Vorbereitung ist geplant, während des Weltklimagipfels in Paris 2015 zu verbindlichen Vereinbarungen über Treibhausgasreduzierungen zu kommen. In der Ringvorlesung werden kritische Fragen zum Abkommen und dem weiteren Vorgehen aufgegriffen. Wissenschaftliche Experten und Expertinnen, aber auch aktiv an den internationalen Klimaverhandlungen Mitwirkende, stellen sich der Diskussion.

[\[mehr...\]](#)

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.