



Erziehungswissenschaft / Humanwissenschaften

Prof. Dr. Olaf-Axel Burow hielt in der Reinhardswaldschule Kassel am 9. Mai den Vortrag „Kreatives Lernen im flow - Unterschätzte Chancen neuer Medien“.

Sprach- und Literaturwissenschaften

Am 15. Januar 2009 hielt **Prof. Dr. Claudia Finkbeiner** einen Vortrag mit dem Titel „Kompetenzen für Europa – bilinguale Module“ im Fortbildungs- und Tagungszentrum Meißel. Auf der AEPF Tagung in Landau referierte sie mit **Prof. Dr. Peter Ludwig** und **Markus Knierim** zum Projekt ADEQUA II über „Förderung des situationsadäquaten Einsatzes von Lernstrategien in selbstständigkeitsorientierten Lernumgebungen im fremdsprachlichen Unterricht“. Bei der Konferenz „Multiteracy in the New Millennium“ der National Library Singapore am 24. Juli 2009 hielt sie einen Plenarvortrag mit dem Titel „A Cultural Approach to Online Literacy Development“. Sie nahm am Preisträgertreffen der Körber Stiftung des Transatlantischen Ideenwettbewerbs USable in Hamburg vom 27. bis 28. November 2009 teil. Im Januar eröffnete sie die jährliche Tagung der Englischschüler in Fulda und hielt zusammen mit **Agnes Olson** und **Marc Smasal** drei Workshops ab. Derzeit führt sie an der Victoria University in Wellington Neuseeland den MA-Kurs „Cultural Learning and Language Teaching“, durch. Sie hat am 25. Februar in Wellington, Neuseeland einen Vortrag zu „Online Literacy Development“ gehalten und „Round Tables“ mit Nachwuchswissenschaftlern durchgeführt.

Agnes Olson erhielt im Rahmen ihrer Promotion „Wirksamkeit eines Trainings von Lernenden auf das Scaffolding von Peers in leistungsheterogenen und leistungshomogenen Dyaden im textbasierten Englischunterricht. Eine qualitativ-quantitative Studie“ ein Promotionsstipendium der Universität Kassel.

Gesellschaftswissenschaften

Prof. Dr. Heidi Möller steht als Expertin zum Thema Fans dem Verband der Deutschen Fußball Bundesliga und DFL in seinem neu gegründeten Wissenschaftlichen Beirat zur Verfügung. Das Expertengremium soll die DFL künftig bei allen Fragen rund um das Thema Sicherheit und Zuschauerverhalten mit seiner Expertise unterstützen.

Unter der Leitung von Hochschulsportleiter **Gerhard Blömeke-Rumpf** und Seminarleiter **Tobias Hoyer** in Verbindung mit dem Institut für Sport und Sportwissenschaft fanden vom 13. bis zum 16. Mai fanden die **Deutschen Hochschulmeisterschaften der Studierenden im Badminton** an der Universität Kassel statt. Alle Ergebnisse: <http://www.alleturniere.de>

Die Deutsche UNESCO-Kommission hat den „**Konsumkritischen Stadtrundgang der Universität Kassel**“ als Projekt der UN-Dekade „Bildung für nachhaltige Entwicklung“ ausgezeichnet. Der „Konsumkritische Stadtrundgang Kassel“ wird seit 2 Jahren mit Lehramtsstudierenden und Studierenden der Politikwissenschaften unter der Leitung von **Dipl. Päd. Katharina Schleich** und **Prof. Dr. Bernd Overvien** entwickelt.

Architektur, Stadtplanung, Landschaftsplanung

Prof. Dr. Jürgen Aring ist im Mai in den Beirat für Raumentwicklung beim Bundesministerium für Verkehr, Bauen und Stadtentwicklung berufen worden. Der Beirat für Raumordnung berät den Bundesminister unter anderem zu Fragen der zukünftigen Raumentwicklung und der Raumordnungspolitik sowie ihrer Einflussgrößen.

Prof. Dr.-Ing. Antonius Busch hielt am 23. Oktober 2009 auf dem Kongress „Forum Schrottimmobilen“ im Congress Centrum Neue Weimarahalle in Weimar einen Vortrag mit dem Titel „Revitalisierung von brach gefallenen Immobilien“.

Am 13. Mai referierte **Prof. Dr. Diedrich Bruns** den Vortrag „Landscape Planning Inspired by the European Landscape Convention“ zur CELA Konferenz in Maastrich Niederlande. Am 10. Juni hielt er die Key Note „ECLAS - Challenges, Objectives and Future“ zur PEMAT (Bund Türkischer Landschaftsarchitekten und Landschaftsarchitekturakultäten) Konferenz in Trabzon, Türkei. Die Key Note „Kulturlandschaft - Strategie der Europäischen Landschaftskonvention“ zum PlanerInnentag der Bundesfachgruppe Raumplanung, Landschaftsplanung, Geographie am 17. Juni trug er anlässlich der Veranstaltung 150 Jahre Zivilingenieure“ – Jubiläumsveranstaltung 2010 in Wien vor.

Am 4. Mai nahm **Prof. Alexander G. Eichenlaub** in Porto Alegre, Brasilien auf Einladung der Universität von Rio Grande do Sul (PUCRS) am Kongress „Susten-

tabilidade e Habitacao de Interesse Social“ teil.

Prof. Dr. Helmut Holzapfel moderierte am 26. März die Tagung „Bundesverkehrswegeplan 2013 – Ziele und Elemente“ der Friedrich Ebert Stiftung in Berlin und hielt einen Kurzvortrag.

Dipl.-Ing. Heidrun Hubenthal hielt am 7. Mai im Bauhaus Dessau den Vortrag „Produktive städtische Landschaft – ein Blick aus der Historie aufs Heute. Leberecht Migge und die produktiven städtischen Landschaften“ im Rahmen des Symposiums „Landschaft schafft Stadt“ der IBA Sachsen Anhalt.

Vom 12. bis 16. Mai richtete die **Fachschaft asl** unter dem Motto „Kassel Interdisziplinär! Jeder mit jedem?“ erstmalig das PlanerInnenTreffen (PIT) aus.

Prof. Ariane Röntz wurde in den Gestaltungsbeirat der Stadt Wolfsburg berufen.

PD Dr.-Ing. Sylvia Stöbe hielt am 20. Mai im Clubraum der Akademie der Künste Berlin im Anschluss an die Mitgliederversammlung der Hans-Scharoun-Gesellschaft Berlin den Vortrag „Warum kein Kasseler Staatstheater von Hans Scharoun?“

Wirtschaftswissenschaften

Prof. Dr. Jan Marco Leimeister wurde mit dem „TUM-Research Excellence Award“ der Peter-Pribilla-Stiftung ausgezeichnet. Der mit 10 000 Euro dotierte Forschungspreis wurde ihm auf der Jahrestagung der European Academy of Management (EURAM 2010) in Rom verliehen.

Ökologische Agrarwissenschaften

Unter Leitung von **Prof. Dr. Oliver Hensel** fand am 10. Juni an der Universität Kassel das Fachseminar „Kompaktierung von Biomassen“ in Witzenhausen statt.

Bauingenieurwesen

Das Fachgebiet Baumechanik/Baudynamik präsentierte auf der internationalen Leitmesse für Architektur und Technik, Light+Building vom 11. bis 16. April in Frankfurt/Main den an der Universität Kassel unter Leitung von **Dipl.-Ing. Sönke Carstens** und **Prof. Dr.-Ing. habil. Detlef Kuhl** entwickelten weltweit ersten Messestand in tenserger Bauweise.

Prof. Dr.-Ing. Franz-Bernd Frechen hielt im Rahmen der International Conference on Membrane Bioreactors (MBR) for Wastewater Treatment in Bangkok, Thailand am 26. und 27. April die Vorträge „Mechanical pre-treatment (MPT) on Municipal MBR plants“, „Use of Membranes for a Small & Simple Unit to provide Potable Water in Cases of Disaster for Small Villages“ und „Upgrading CAS systems using MBR technology“. Auf dem VDI-Wissensforum Seminar „Gerüche in der Außenluft – Messen, Bewerten, Mindern“ am 28. April in Mannheim trug er zum Thema „Emissionsminderung an Abwasseranlagen“ vor.

Prof. Dr.-Ing. Robert Hoyer moderierte auf dem zweiten Kongress der Initiative Staufreies Hessen 2015 „Strategien in Bewegung“ am 22. April in Frankfurt eine Session zum Thema „Mobilitätsdienste“.

Dr.-Ing. Wernfried Schier hielt auf dem 61. Berg- und Hüttenmännischen Tag, 9. bis 11. Juni, den Vortrag „Biologische Schmelzmetall- und Sulfatelimination aus Industrieabwässern“.

Maschinenbau

Prof. Dr.-Ing. Berthold Scholtes organisierte vom 24. bis zum 28. Mai die vierte Nachwuchsakademie der Deutschen Forschungsgemeinschaft (DFG) auf dem Gebiet der Materialwissenschaft und Werkstofftechnik zum Thema „Analyse und Bewertung von Eigenspannungen auf unterschiedlichen Längenskalen“.

Kunsthochschule

Unter der Leitung von **Prof. Stefan Majetschak** fand vom 14. bis 15. Juni das Wittgenstein-Forum der Internationalen Ludwig Wittgenstein Gesellschaft an der Kunsthochschule statt.

gradZ

M. Sc. Christoph Zeck hat Ende März als erster das Zertifikat UmweltWissen des Graduiertenzentrums für Umweltforschung und -lehre verliehen bekommen.

Publikationen

Altrock, U.: Best-Practice-Lösungen erfolgreicher Gestaltung in schrumpfenden Städten. In: Stiftung Schloss Ettersburg (Hrsg.): Schrottimmobilen. Tagungsdokumentation der Stiftung Schloss Ettersburg. Weimar, S. 101–114.

ders.: Nach dem Scheitern des 30-ha-Ziels. Perspektiven für eine nachhaltige Flächenpolitik. In: Selle, K. et al. (Hrsg.): Siedlungsflächen entwickeln. Dortmund.

ders./Kunze, R./Schubert, D./von Petz, U. (Hrsg.): Jahrbuch Stadterneuerung 2010. Berlin.

ders./von Petz, U./Kunze, R.: Einführung in den Schwerpunkt Infrastruktur und

Stadterneuerung. In: ebd.

ders.: Das Fachgebiet „Stadtbau/Stadterneuerung“ an der Universität Kassel. In: ebd.

ders./Bertram, G./Horni, H. (Bearbeiter): Identität durch Rekonstruktion? BBSR/BMVB (Hrsg.) Berlin 2010.

ders.: Festivalisierung. In: Henckel, D. et al. (Hrsg.): Planen – Bauen – Umwelt. Ein Handbuch. Wiesbaden, S. 174–176.

ders.: Stadtbau. In: ebd., S. 503–506.

Bereswill, M./Götz, G. F.: Repräsentation und System. Stadt – sozialer Raum“, Kassel 2010, 78 S. ISBN: 978-3-89958-894-1.

Burow, O.A.: Herausragende Leistungen durch Lust & Leidenschaft im Kreativen Feld. In: Petzold D. T. (Hrsg.) Lust und Leistung ... und Salutogenese. Bad Gandersheim 2010, S.59–71.

ders.: Warum brauchen wir kulturelle Bildung in der Schule? Bonn: Bundeszentrale für politische Bildung, 2010.

Frechen, F.-B.: Retentionsbodenfilter in Hessen. Wasser – Abwasser – Umwelt. Schriftenreihe des Fachgebiets Siedlungswasserwirtschaft, Band 29, 2009, ISBN 978-3-89958-604-2.

ders.: Odour and VOCs: Measurement, Regulation and Control. Wasser – Abwasser – Umwelt. Schriftenreihe des Fachgebiets Siedlungswasserwirtschaft, Band 31, 2009, ISBN 978-3-89958-608-4.

Johler J./Burrow O.A.: Gottes Gehirn. Aktualisierte Neuauflage des Wissenschaftsthressers zu den Fragen von künstlicher Intelligenz und Hirnforschung. Berlin 2010.

Erler, L./Finkbeiner, C.: A review of reading strategies: Focus on the impact of first language. In: Cohen, A.D./Macaro, E (Hrsg.): Language learner strategies: 30 years of research and practice. Oxford, 2007, S.187–206.

Finkbeiner, C.: Lernstrategien und Lerntechniken im Kontext neuer Unterrichtsaufgaben. In: Bach, G./Timm, J.P. (Hrsg.): Englischunterricht, Tübingen, Basel, 2009, S. 230–255.

dies.: Zum Begriff der Ästhetik. Eine kritisch-konstruktive Annäherung aus sprachlicher Perspektive. Ästhetische Dermatologie 2, 2009, S. 23–26.

dies.: Using „Human Global Positioning System“ as a Navigation Tool to the Hidden Dimension of Culture“. In: Feng, A./Byram, A./Fleming, M. (Hrsg.): Becoming Interculturally Competent Through Training and Education. Bristol: Multilingual Matters, 2009, S. 151–173.

Hänlein, A.: Externer Vergleich und ortsübliche Vergütung in der stationären Pflege, Freiburg 2010, 56 S. + Anhänge.

Holzapfel, H.: Ökologen sollten gegen die Maut sein. In: Frankfurter Rundschau, 26.04.2010.

Kost, S.: Vom Making of Landscape zur Machbarkeit von Natur. In: Garten und Landschaft. 5/2010. München. 2010, S. 36–39.

Trommer, S.: „Stadtentwicklung – ein Unikat“. In: Siedlungsflächen entwickeln. Detmold 2010, S. 47–62. ISBN 978-3-939486-38-1 2010.

Rufe und Professoren

Ruf an die Uni angenommen:

Prof. Dr.-Ing. Carsten Sommer, W3-Professur für „Verkehrsplanung und Verkehrssysteme“, FB 14; **Prof. Dr. Tobias Richter**, W3-Professur für „Allgemeine Psychologie“, FB 04; **Prof. Dr. Manuela Westphal**, W2-Professur für „Sozialisation mit Schwerpunkt Migration und Interkulturelle Bildung“, FB 04; **Prof. Dr.-Ing. Adrian Rienäcker**, W3-Professur für „Maschinenelemente und Tribologie“, FB 15.

Habilitationen

Der Fachbereich Elektrotechnik/Informatik erkennt **Dr. rer. pol. Andreas Hotho** aufgrund der eingereichten Habilitationsschrift „Data Mining on Folksonomies“ und der Probevorlesung „Lernen von Ontologien aus Textdokumenten“ die Habilitation für das Fachgebiet Angewandte Informatik zu.

Der Fachbereich Sprach- und Literaturwissenschaften erkennt **Dr. phil. Martin Maurach** aufgrund der eingereichten Habilitationsschrift „Kleist-Rezeption im Nationalsozialismus. Deutsche Literatur des 17. und 18. Jahrhunderts. Deutsche Gegenwartsliteratur“ und der Probevorlesung „Literarische Fälschungen und Alternativweltgeschichten. Ein Versuch über Gattungsgrenzen“ die Habilitation für das Fachgebiet Neuere Deutsche Literaturwissenschaft zu.

Der Fachbereich Bauingenieur- und Umweltingenieurwesen erkennt **Dr. rer. nat. Dietmar Stephan** aufgrund der eingereichten Habilitationsschrift „Nanomaterialien im Bauwesen – Stand der Technik, Herstellung, Anwendung und Zukunftsperspektiven“ und der Probevorlesung „Zusammensetzung, Eigenschaften und Anwendungsmöglichkeiten klinkerarmer und klinkerfreier Bindemittel“ die Habilitation für das Fachgebiet Baustoffkunde zu.

Dienstjubiläen

Ihr 25-jähriges Dienstjubiläum feierten: am 4. Mai **Prof. Dr. Achim Barsch**, FB 02, am 1. Juni **Ulrike Petter**, FB 07; am 15.06. **Jens Nedowlatschil**, Bibliothek, am 27. Juni **Prof. Dr.-Ing. Sigrid Wenzel**, FB 15.

Preise

Dr. Jenny Bittner erhielt für ihre Dissertation den mit 5200 Euro dotierten Wissenschaftspreis der Nordhessischen Wirtschaft.

Dr. Christiane Potzner erhält für Ihre Dissertation „Chancen und Risiken der Arbeit im E-Business. Eine arbeitswissenschaftliche Untersuchung von Organisationsformen und Aufgabeninhalte an B2B-Arbeitsplätzen“ die Hälfte des mit insgesamt mit 5000 Euro dotierten „Hans Martin-Preis für innovative und menschengerechte Lösungen von Problemen des Arbeitslebens“. Mit der anderen Hälfte des Preises wurde **Dr. Monique Wölk**s Arbeit „Partizipative Arbeitsgestaltung – Neue Perspektiven für das Wissensmanagement“ ausgezeichnet.

Großes Finale zum Abschied

Abschlusskonzert der Glas- und Metallmusik

Die Ensembles Glasmusik und Metallmusik haben sich mit einem Abschlusskonzert am 15. Mai verabschiedet: Die beiden Musikprojekte wurden 1980/81 bzw. 1987 von Söhnen mit Studierenden der damaligen Fachrichtung Musik der Kassel-Hochschule ins Leben gerufen. Die Projektidee hinter der Glas- und Metallmusik war, ein jeweils einmaliges, unkonventionelles Instrumentarium und Komposition von Stücken auf kollektiver Basis als Synthese von Experiment und Improvisation herzustellen; viele der Mitspieler sind dem Ensemble bis heute treu geblieben und haben ebenso wie der mittlerweile 85-jährige Sohn und seine Frau Brigitte das überaus gut besuchte

Bestes Paper

Forscher ausgezeichnet

Auf der weltgrößten Fachmesse und Konferenz für Leistungselektronik PCIM (Power Conversion Intelligent Motion) haben Forscher des Fachbereichs Elektrotechnik/Informatik zum zweiten Mal in Folge die Auszeichnung „Best Paper Award“ erhalten. Dipl.-Ing. Christian Nöding, Dr.-Ing. Benjamin Sahar und Prof. Dr.-Ing. habil. Peter Zacharias konnten sich mit ihrem Beitrag „Evaluation of a threephase two-HF-switch PV inverter with thyristor-interface and active power factor control“ gegen 170 internationale Fachbeiträge durchsetzen.

Die Kasseler Wissenschaftler referierten über neuartige Solar-Wechselrichter, die durch geschickte Kombination spezieller Leistungshalbleiter und Steuerungsalgorithmen hocheffizient und zugleich sehr kostengünstig sind.

Humboldt-Stipendiatin

Philosophin Francesca Micheline zu Gast in Kassel

Die italienische Philosophin Francesca Micheline von der Fondazione Bruno Kessler in Trient ist seit März dieses Jahres Gastwissenschaftlerin der Theoretischen Philosophie an der Uni Kassel. Hier wird Micheline bis zum Sommersemester 2011 eng mit der Arbeitsgruppe von Prof. Dr. Dr. Kristian Köchy zusammenarbeiten. Einen Teil ihres Gastaufenthaltes wird sie zudem an der Humboldt-Universität verbringen.

Micheline war an ihrer Heimatuni-

Finale gestaltet. Das Glasmusik-Ensemble besteht aus Herrmann Beuchert, Rolf Denecke, Dr. Ulli Götte, Michael Leipold, Achim Rache und Brigitte Sons. Die Metallmusik setzt sich zusammen aus Peter Arens, Rainer Greulich, Claudius Knoess, Markus Rennecke, Sabine Schmitz, Claudia Schramm, Martin Sons, Petra Starke und Dieter Zaha. Mit ihren zahlreichen Einladungen zu Auftritten trugen sie den Namen der Kasseler Hochschule weit über die Grenzen Kassels hinaus, wie Uni-Kanzler Dr. Robert Kuhn in seinem Grußwort betonte.

Sons bedankte sich für die stete Unterstützung, die er für seine Projekte erfahren hat.

Universität ruft zur Befragung auf

Studierende bewerten Bachelor-Studiengänge

Wie Bachelor-Studierende ihr Studium im Hinblick auf Arbeitsaufwand, Qualität oder Organisation bewerten, soll das Projekt „Guter Bachelor“ mit einer Befragung herausfinden. Die Hochschulleitung und -verwaltung sowie die Studiendekane der Fachbereiche gaben die Evaluation in Auftrag. Entwickelt wurden die Interviews mithilfe von Kasseler Studierenden. Ziel ist, die Bachelor-Studiengänge zu verbessern und stärker auf die Bedürfnisse der Studierenden auszurichten.

Die Online-Befragung ist Teil eines umfassenden Programms zur Optimierung der Studienstrukturen. Die Fragen zielen auf Studienorganisation, Qualität der Lehre, Nutzungs-

möglichkeiten von Förderangeboten sowie Arbeits- und Prüfungsbelastungen im Bachelor-Studium ab.

In diesen Tagen werden die rund 7200 Studierenden per Post informiert. Bis Mitte September können sie sich im Internet via Zugangscode anmelden, um die Fragebögen anonym auszufüllen. Die Angaben werden datenschutzrechtlich behandelt und sollen ausschließlich zur Verbesserung von Studium und Lehre genutzt werden. Die Ergebnisse sollen zu Beginn des Wintersemesters bekannt gegeben werden. Das Internationale Zentrum für Hochschulforschung Kassel (INCHER) unterstützt die Befragung technisch und wissenschaftlich.

Drucksachen mit Ideen

Wir erfüllen Ihre Ansprüche an die Drucksachen-Qualität, die Termine, die Preise und den Service.

Moderne Technik und erfahrene Mitarbeiter garantieren gute Leistungen zu günstigen Preisen.

Wir setzen uns dafür ein, Sie mit großer Sorgfalt zu unterstützen und zu entlasten.

Rufen Sie uns an und sagen Sie uns Ihre Wünsche.

Thiele & Schwarz
Druck- und Verlagshaus

Werner-Heisenberg-Str. 7 · 34123 Kassel
 Tel. (05 61) 9 59 25-0 · Fax (05 61) 9 59 25 68
 e-Mail: info@thiele-schwarz.de
www.thiele-schwarz.de