

4. KINDLICHES UND SCHULISCHES LERNEN

Freitag, 23. November 2012

Moderation: Prof. Dr. Charis Förster, HTW und Prof. Dr. Florence Soriano-Gafiuk, IUFM

- 9:00 **Neue Erkenntnisse der Neurowissenschaft über menschliches Lernen**
Dr. Christoph Krick, Universitätsklinikum Homburg
- 9:30 **Über Aufmerksamkeit und kognitive Anstrengung aus neurologischer Sicht**
Prof. Dr. Dr. habil. Daniel Strauss, HTW
- 10:00 Kaffeepause
(Möglichkeit zum Besuch der Ausstellung)
- 10:30 **Unterricht für die Nachzügler – Der Intelligenztest und die Orthopédie Mentale**
Prof. Dr. Bernard Andrieu, Université de Lorraine, Archive Alfred Binet
- 11:00 **Besondere pädagogische Schulen in Frankreich**
Dr. Severine Parayre, Université Blaise Pascal, Clermont-Ferrand, ACTé
- 11:30 Kaffeepause
(Möglichkeit zum Besuch der Ausstellung)
- 12:00 **Workshop: Was muss sich an den Curricula der Erzieher- und Lehrerausbildung ändern?**
Impulsreferat und Moderation:
Prof. Dr. Charis Förster, HTW und Prof. Dr. Florence Soriano-Gafiuk, IUFM

Veranstaltungsort

Hochschule für Technik und Wirtschaft des Saarlandes (HTW)

Campus Rotenbühl
Waldhausweg 14
66123 Saarbrücken
Telefon: (0681) 58 67 - 285
E-Mail: franziskus.sauer@htw-saarland.de

5. LERNEN MIT TECHNOLOGIE

Freitag, 23. November 2012

Moderation: Prof. Dr. Malte Beinhauer, HTW

- 9:00 **Peter Drucker und die Schwarzwald-Schule: Erkenntnistheorie, Wissensmanagement und Technologien**
Prof. Dr. Dr. Sebastian Eschenbach, FH Burgenland
- 9:30 **Blended Learning in der Fremdsprachenausbildung am Beispiel der Entwicklung und des Einsatzes von TechnoPlus Englisch 2.0**
Prof. Dr. Christine Sick, HTW
- 10:00 Kaffeepause
(Möglichkeit zum Besuch der Ausstellung)
- 10:30 **Der multimediale Interaktionsraum (MIR)**
Ludwig Kuhn, Eurokey Software GmbH, Saarbrücken
- 11:00 **Serious Games: Computerspiele zum Lernen**
Prof. Dr. Michael G. Wagner, Drexel University, Philadelphia, USA (ehem. Rektor der Kirchl. Päd. Hochschule Wien/Krems, wiss. Leiter des Projekts „Ludwig“)
- 11:30 Kaffeepause
(Möglichkeit zum Besuch der Ausstellung)
- 12:00 **Workshop: Chancen und Grenzen von Lernen mit Technologie**
Impulsreferat und Moderation:
Prof. Dr. Malte Beinhauer

Impressum:
Referat für Presse- und Öffentlichkeitsarbeit der Hochschule für Technik und Wirtschaft des Saarlandes, Oktober 2012

Hochschule für
Technik und Wirtschaft
des Saarlandes
University of Applied Sciences



6. LERNEN IM BERUF BIS INS ALTER

Freitag, 23. November 2012

Moderation: Dr. phil. Martin Dust, VHS des Saarlandes e.V.

- 9:00 **Zeitwahrnehmung, Zeithandlung, Zeitmanagement – Erkenntnisse und Modelle der Psychophysik**
Dr. Jiří Wackermann, Institut für Grenzgebiete der Psychologie und Psychohygiene (IGPP) Freiburg
- 9:30 **The Finnish Education Method and Knowledge Management at CERN**
Dr. Beatrice Bressan, CERN, Genf
- 10:00 Kaffeepause
(Möglichkeit zum Besuch der Ausstellung)
- 10:30 **Offene Technologien für lebensbegleitendes Lernen**
Prof. Dr. Armin Weinberger, Universität des Saarlandes
- 11:00 **Weiterbildung älterer Arbeitnehmer (innen) – Eine Herausforderung für die Erwachsenenbildung**
Prof. Dr. Susanne Grundke, HTW
- 11:30 Kaffeepause
(Möglichkeit zum Besuch der Ausstellung)
- 12:00 **Workshop: Verändert lebenslanges Lernen unsere Gesellschaft?**
Impulsreferat und Moderation:
Dr. phil. Martin Dust, VHS des Saarlandes e.V.
- 13:30 Ende der Veranstaltung

Hinweis

Interessent(inn)en an der Institutionalisierung der Beschäftigung mit neuen Formen der Lehre und des Lernens sind herzlich eingeladen zur Gründungsveranstaltung des hochschulübergreifenden unabhängigen Instituts für neue Formen der Lehre (Arbeitstitel): **23. November 2012, 15:00 Uhr**

Hochschule für
Technik und Wirtschaft
des Saarlandes
University of Applied Sciences



WISSENS- UND INNOVATIONSREGION SAAR-LOR-LUX

Internationaler Kongress

Neue Formen der Lehre und des Lernens



unter der Schirmherrschaft von
Annegret Kramp-Karrenbauer
Ministerpräsidentin des Saarlandes

22. und 23. November 2012

Hochschule für Technik und Wirtschaft des Saarlandes, Campus Rotenbühl

Veranstalter
Hochschule für Technik und Wirtschaft des Saarlandes, Université de Lorraine, Universität des Saarlandes

■ AUFTAKT

Donnerstag, 22. November 2012

Moderation: Reinhard Karger,
Deutsches Forschungszentrum für Künstliche
Intelligenz, Saarbrücken

9:00 Registrierung der Teilnehmer(innen)

10:00 **Eröffnung des Kongresses**
Prof. Dr. Wolfgang Cornetz, Rektor der HTW

10:15 **Zur Bedeutung guter Lehre für die Weiterentwicklung der Wissensgesellschaft**
Dr. Susanne Reichrath, Beauftragte der
Ministerpräsidentin des Saarlandes für
Hochschulen, Wissenschaft und
Technologie

10:45 **Was misst PISA? Die Ursache des finnischen Bildungserfolgs**
Hayo Siemsen, Ph.D.

11:15 **Was ist anders im naturwissenschaftlichen Unterricht in Finnland?**
Prof. Dr. em. Kaarle Kurki-Suonio,
Universität Helsinki

12:00 **Das physikalische Weltbild und die Geschichte der tschechischen Elite – Oder warum sich (zufälligerweise?) alle künftig wichtigen Personen in meiner Vorlesung getroffen haben**
Prof. Dr. em. Martin Černohorský, Masaryk
Universität Brunn (CZ)

12:30 Mittagspause

ab 14:00 finden Parallelvorträge in drei Themenfeldern statt. Bitte gegen Sie bei der Anmeldung ein Themenfeld an.

18:00 Im Anschluss an die Parallelvortrags-Sessions haben Sie bei einem Büffet Gelegenheit zu Meinungsaustausch und Diskussion.

■ 1. GESTALTBASIERTES LERNEN

Donnerstag, 22. November 2012

Moderation: Jan Fischbach

14:00 **Lernen und Lehren auf Basis des Gestaltbegriffs von Ernst Mach**
Hayo Siemsen, Ph.D.

14:30 **Lernen mit Gestalten in Finnland**
Pasi Ketolainen, Lehrer für Physik
(ausgebildet von Kaarle Kurki-Suonio,
(ausgezeichnet als „Lehrer des Jahres“ vom
Verein der Physik- und Mathematiklehrer in
Finnland)

15:00 Kaffeepause
(Möglichkeit zum Besuch der Ausstellung)

15:30 **Lernen zu Lernen und Wahrnehmung: Neue Erkenntnisse der Psychophysik**
Prof. Dr. Thomas Lachmann, Universität
Kaiserslautern

16:00 **Mit der Gestalttheorie in die Schule gehen! Vom Nutzen gestalttheoretischer Kenntnisse für Lehrerinnen und Lehrer**
Dr. Marianne Soff, PH Karlsruhe

16:30 Kaffeepause
(Möglichkeit zum Besuch der Ausstellung)

17:00 **Genies sind im Lehrplan nicht vorgesehen: Persönlichkeitsbildung in der Schule von Eugenie Schwarzwald in Wien**
Dr. Renate Lotz-Rimbach, Wien

17:30 **Workshop: Gestaltorientiertes und genetisches Lernen**
Impulsreferat und Moderation:
Jan Fischbach

■ 2. LERNEN IM SPIEL

Donnerstag, 22. November 2012

Moderation: James Lee, Projektmanagementtrainer,
Köln

14:00 **Das Spiel in Gesellschaft und Wissenschaft – Historische Einflüsse des Spiels und wo wir überall spielen, ohne es zu merken**
Dr. Ulrich Schädler, Leiter des
Schweizerischen Spielemuseums

14:30 **Spiele in der Hochschulausbildung**
Prof. Dr. Jean-Marie Fèvre, Université de
Lorraine

15:00 Kaffeepause
(Möglichkeit zum Besuch der Ausstellung)

15:30 **Die Modellfabrik, ein wirklichkeitsnahes Spiel in der Lehre**
Prof. Dr. Dieter Arendes, Prof. Dr. Michael
Krämer, HTW

16:00 **Minisaarland, eine Sommerspielstadt für Kinder zum Lernen**
Prof. Dr. Norbert Gutenberg, Universität des
Saarlandes

16:30 Kaffeepause
(Möglichkeit zum Besuch der Ausstellung)

17:00 **Workshop: Ist Spielen die bessere Form des Lernens?**
Impulsreferat und Moderation:
James Lee, Projektmanagementtrainer, Köln

Der Kongress ist kostenfrei.

Eine verbindliche Anmeldung ist erforderlich.

Bitte nutzen Sie das beigefügte Formular oder laden Sie es sich unter
www.htw-saarland.de/lernen herunter.

■ 3. LERNEN IM KONTEXT

Donnerstag, 22. November 2012

Moderation: Dipl.-Kffr. Christine Jordan-Decker, HTW

14:00 **Projektstudium mit Erkenntnistheorie an der Hochschule Emden/Leer**
Prof. Dr. em. Karl-Hayo Siemsen,
Hochschule Emden/Leer

14:30 **Der Übergang von der Schule zum Physikstudium: Erkenntnistheorie, um Lernen zu lernen**
Prof. RNDr. Jana Musilová, Prorektorin der
Masaryk-Universität Brunn (CZ)

15:00 Kaffeepause
(Möglichkeit zum Besuch der Ausstellung)

15:30 **Problembasierter Lerntransfer am Beispiel von PSpice**
Prof. Dr.-Ing. Walter Schumacher,
Hochschule Emden/Leer

16:00 **Wir bauen ein Haus! Praxisorientiertes Studienprojekt zur Orientierung der Erstsemester im Studiengang Bauingenieurwesen**
Prof. Dr. Peter Böttcher, HTW

16:30 Kaffeepause
(Möglichkeit zum Besuch der Ausstellung)

17:00 **Workshop: Ist Lernen im Kontext die bessere Form der Lehre?**
Impulsreferat und Moderation: Dipl.-Kffr.
Christine Jordan-Decker, HTW