

Gesamtmoderation: Prof. Dr. Michael Kerres, wissenschaftlicher Leiter des Kongresses

Ab 09:30 Registrierung

Praxislabor "Digitaler Campus"

Im Praxislabor werden beispielhafte Anwendungen von Hochschulen und IT-Unternehmen präsentiert

10:30 Uhr Grußwort

Plenarsaal Ministerialdirigent Peter Greisler

Bundesministerium für Bildung und Forschung

Gemeinsame Eröffnung

Jörg Dräger, Ph. D., Präses der Behörde für Wissenschaft und Forschung der Freien und Hansestadt Hamburg

Prof. Dr. Andreas Pinkwart,

Minister für Innovation, Wissenschaft, Forschung und Technologie des Landes Nordrhein-Westfalen

Einführung

Prof. Dr. Michael Kerres, Universität Duisburg-Essen

"Hochschulen@Bologna": Die Zukunft des deutschen Plenarsaal Hochschulwesens im globalen Wettbewerb

Prof. Dr. Dieter Lenzen,

Präsident der Freien Universität Berlin

12.30 Uhr Mittagspause

Praxislabor "Digitaler Campus"

14:00 Uhr Keynotes Plenarsaal

Von einem, der auszog, das Fürchten zu lernen. Aktuelle rechtliche Fragen des Campus-Managements.

Prof. Dr. Thomas Hoeren, Institut für Informations-, Telekommunikations- und Medienrecht der Universität Münster

We cannot prepare students for tomorrow's jobs with yesterday's tools

Prof. Dr. Abdul Waheed Khan, Stellvertretender Generaldirektor für Kommunikation und Information bei der UNESCO

15:30 Uhr Parallele Foren

17:00 Uhr Kaffeepause

Praxislabor "Digitaler Campus"

15:30 Uhr - 17:00 Uhr Parallele Foren

Integrierte Dienste-Infrastruktur und Campus Services

Früher ging es vorrangig um Ausstattung, heute sind Dienste das entscheidende Mittel im Wettbewerb. Welchen Service und Support kann und muss eine Hochschule heute für Studierende und Lehrende anbieten?

Saal C

Personalentwicklung

IT allein bringt weder mehr Effizienz noch Qualität – die Kompetenz macht's! Welche Methoden zur Personalentwicklung und Qualifizierung eignen sich für den Hochschulbereich welche Hürden sind zu nehmen?

Moderation:

Prof. Dr.-Ing. Frithjof Klasen, Fachhochschule Köln

Integriertes Informationsmanagement und zugehörige Dienstestruktur

Prof. Dr. Wilfried Juling, Universität Karlsruhe

eReadiness der deutschen Hochschulen

Dr. Bernd Kleimann, HIS GmbH Dr. Ulrich Schmid, Multimedia Kontor Hamburg

Moderation:

Dr. Hubert Groten, Centrum für eCompetence in Hochschulen NRW

Systematische Personalentwicklung an Hochschulen: Möglichkeiten und Grenzen Prof. Dr. Rudolf Fisch, Rektor der Deutschen Hochschule für Verwaltungswissenschaften Speyer

Kann denn Lernen ansteckend sein? Beschleunigte Personalund Kompetenzentwicklung im eLearning Doris Carstensen, Donau-Universität Krems

Saal A/F

Qualitätssicherung und Lehrevaluation

Qualität ist ein Prozess ständiger Überprüfung und Verbesserung. Doch kann man die Qualität von Forschung und Lehre tatsächlich berechnen? Welche Methoden gibt es für Qualitätssicherung, Lehrevaluation und Assessment? Welche neuen Erkenntnisse bringt IT in diese Bereiche?

Moderation:

Prof. Dr. Andreas Breiter, ifib Institut für Informationsmanagement Bremen GmbH

Nachhaltige Qualitätssicherung und Evaluation: Möglichkeiten und Perspektiven onlinegestützter Verfahren Prof. Dr. Georg Rudinger, Universität Bonn

Qualitätssicherung und Informationssysteme – Aspekte der Anschlussfähigkeit Dr. Jörn Alphei, Hochschulrektorenkonferenz

Saal F/G

Social eLearning

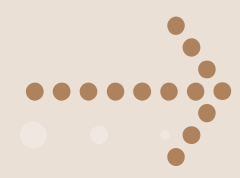
Virtuelle Wissensräume, Wikis und Weblogs eignen sich für moderne, interaktive Lehr-, Lernund Prüfungsformen. Welche Chancen und Herausforderungen bieten solche als Social Software bezeichneten Systeme für Lehre, Studium und die Institution als Ganzes?

Moderation:

Dr. Lutz Goertz, MMB Institut für Medien- und Kompetenzforschung

Vom Web 2.0 zum Virtuellen Wissensraum – Neue Herausforderungen für moderne, interaktive Lehr-/Lernumgebungen und das kooperative Wissensmanagement Prof. Dr. Thorsten Hampel, Universität Paderborn

Bologna und Web 2.0: Wie zusammenbringen, was nicht zusammenpasst? Prof. Dr. Gabi Reinmann, Universität Augsburg



Fortsetzung

17:30 Uhr Lösungen und Praxis



19:00 Uhr Bericht aus Bonn: Plenarsaal Politik im Wandel. Politik erleben.

Friedrich Nowottny, Journalist und ehemaliger Intendant des Westdeutschen Rundfunks

Einführung und Moderation:

Prof. Dr. Rolf Schulmeister, wissenschaftlicher Leiter des Kongresses

anschließend Empfang

17:30 Uhr - 19:00 Uhr Lösungen und Praxis

Pumpenhaus ,

Forum I

Moderation: Barbara Terfehr, **RWTH Aachen**

Campus Management

mit System: Die Ein-

Michael Lohmann,

Projektleiter STiNE,

Universität Hamburg

lotsen Informations-

systeme GmbH

sität Berlin Dr. Dirk Pape,

Praxisbericht: SAP

Stephan Sachse, Daten-

Campus Management

an der Freien Univer-

Dr. Achim Stenzel, SAP

eBologna – Student

Universität Freiburg

Universität Freiburg

Dr. Michael Kraus,

Dr. Harald Gilch, HIS Hochschul-Infor-

sität Freiburg

Lydia Ebner,

mit HIS an der Univer-

Hamburg

führung von Campus-

Net an der Universität

Saal E

Forum II **Moderation:** Dr. Lutz Michel, MMB Institut für Medien- und Kompetenzforschung

Optimierte Lehrpla-

nutzung mit S-PLUS

an der Technischen

Prof. Dr. Karl-Heinz

Strauch, 1. Vizepräsi-

Ingrid Becker,

Scientia GmbH

dent der Technischen

Fachhochschule Berlin

Lehrveranstaltungen:

Mit neuer Software

besser planen - Ein-

software Evento an

versität Hamburg-

Hamburg-Harburg

Blended Learning im

- Anforderungen an

ste-Infrastruktur an

den Hochschulen

Dresden

eine integrierte Dien-

Technische Universität

Beate Bruns, time4you

Harburg

Dr. Jens Voß,

Freie Universität Berlin der Technischen Uni-

mations-System GmbH Prof. Dr. Eric Schoop,

nung und Ressourcen-

Forum III **Moderation:** Albert Bilo, Universität Duisburg-Essen. Bibliotheksdirektor Standort Essen

kopal – Aufbau eines kooperativ entwickelten und betriebenen Archiv-Fachhochschule Berlin systems für Hochschulbibliotheken Frank Klaproth, Niedersächsische Staats- und Universitätsbibliothek

Göttingen

CHEMGAROO® -**Educational Systems** Dr. Kirsten führung der Standard- Hantelmann, FIZ CHEMIE Berlin

Medienvernetztes Lehren und Lernen StudentConsult - in-Lifecycle Management Technische Universität novative Lösung für die praktischen Anforderungen des Medizinstudiums Kontext von eBologna Peter Eichhorn, Elsevier GmbH Verlag Urban & Fischer

Forum IV **Moderation:** Dr. Gudrun Oevel, Leiterin des Zentrums für Informations- und Medientechnologie der Universität Paderborn

Kooperation als Erfolgsmodell Dr. Renate Vogt, Leitende Bibliotheksdirektorin an der Universität Bonn Holger Hansen, Universität Bochum

Blended Learning in der Grundlagenaus- RWTH Aachen bildung Prof. Dr.-Ing. Heinrich Dederichs, Fachhochschule Köln

eLearning als Lösung des Bologna-Dilemmas Prof. Dr. Jürgen Handke, Universität Marburg

Saal C

Forum V **Moderation:** Hans-Dieter Weckmann, Martin Vogel, Universität Duisburg-Essen

Forum VI **Moderation:** Multimedia Kontor Hambura

Informationstechnologie: Ein Instrument zur Verwaltungsmodernisierung an den Hochschulen Swantje Rosenboom-Lehmann, Microsoft Deutschland tionsverarbeitung der **GmbH** Dr. Philipp Rohde,

Wirtschaftlichkeit von VoIP in Hochschulen Axel Foery, Cisco Systems GmbH Eberhard Alles, Kanzler der TU Chemitz

Die Hochschule als Dienstleister mittels service-orientierter Prozesse Prof. Dr. Bernhard Steffen, Universität Dortmund

Paradigmenwechsel in der IT moderner Hochschulen - Organisation, Informationen, Prozesse und mehr -Dr. Wilhelm Held. Zentrum für Informa-Universität Münster

STiNE - Lesson Learned der Einführung eines integrierten Campus-Management-Systems an der Universität Hamburg Dr. Alfrid Kussmaul, **EDS** Business Solutions GmbH

Von Äpfeln und Printen: Apple in der Informatik an der RWTH Aachen Prof. Dr. Jan Borchers, RWTH Aachen

Donnerstag 09.11.2006

Gesamtmoderation Prof. Dr.-Ing. Reinhard Keil, wissenschaftlicher Leiter des Kongresses

09:00 Uhr Beyond IT: Chancen der Plenarsaal Hochschulmodernisierung nutzen

> Gregor Lietz, Director im Bereich Public Sector/ Government in Zentraleuropa, EDS

09:30 Uhr IT-strategische Überlegungen aus Sicht der Plenarsaal Fachhochschulen

> Prof. Dr. Joachim Metzner, Rektor der Fachhochschule Köln und Vorsitzender der Landesrektorenkonferenz der Fachhochschulen NRW

10:00 Uhr Riding the Wave: the role of i.t. innovation Plenarsaal in higher education

> Michael Keller, University Librarian, Stanford University, USA, Director of Academic Information Resources

11:00 Uhr Kaffeepause

Praxislabor "Digitaler Campus"

11:30 Uhr Parallele Foren

13:00 Uhr Mittag

Praxislabor "Digitaler Campus"

14:00 Uhr Keynotes **Plenarsaal**

Planning for and Managing the Complex IT Ecosystem for Research, Teaching and Administration at the Modern University Joel M. Smith, Ph. D., Vice Provost for Computing Services and CIO, Carnegie Mellon University, USA

Forschung, Lehre und lebenslanges Lernen: Perspektiven der Informatik-Unterstützung

Prof. Dr. Matthias Jarke, Fraunhofer-Institut für Angewandte Informationstechnik FIT, Präsident der Gesellschaft für Informatik e.V.

15:30 Uhr Bekanntgabe der Preisträger des

Plenarsaal Wettbewerbs "Bibliotheksinnovation 2006" Laudatio und Preisverleihung

16:00 Uhr Schlussbemerkungen

Plenarsaal Prof. Dr.-Ing. Reinhard Keil, Universität Paderborn

11:30 Uhr – 13:00 Uhr Parallele Foren

Saal A/B

Organisationsentwicklung

und Change Management

(noch) autonomer werden.

Wie steuert man derartige

moderne, flexible Organi-

IT-basierte Management-

und Planungsinstrumente

für den sozialen Wandel in

sationen? Was bringen

der Organisation?

Prof. Ulf Pallme König,

Kanzler der Universität

Moderation:

Düsseldorf

schulen

Die Hochschulen sollen

IT-Strategie in der Medizin Die Hochschulmedizin im me, die Privatisierungen Prozesses erfordern ein Überdenken der herkömmlichen Lehrmethoden. Welche Möglichkeiten

Moderation:

Die Gestaltung von Supportstrukturen als Element des Change Managements an Hoch-Ingrid Schönwald, Swiss Centre for Innovations in Learning (SCIL), St. Gallen

Corporate University als Instrument des Change Management – ein theoretisch fundierter Praxisbericht Prof. Dr. Walter Simon, Corporate University Center Saal C

Umbruch: traditionell vorhandene Kapazitätsproblevon Uni-Klinika und die Reformimpulse des Bolognabietet der Einsatz von IT?

Dr. med. Gustav Quade, Universität Bonn

Kompetenznetz Lehre in der Medizin Baden-Württemberg – Medizinische Fakultäten arbeiten zusammen, aufgezeigt am Beispiel von E-Learning in der Medizin Hubert Liebhardt. Universität Ulm

gische Überlegungen und Umsetzung Prof. Dr. Manfred Gross, Charité – Universitätsmedizin Berlin, Prodekan für Studium und Lehre

eLearning in der Hoch-

schulmedizin - Strate-

Saal F/G

Digitale Informationsversorgung Die "Gutenberg-Galaxis" war für Jahrhunderte die Heimstatt der Wissenschaften. Nun lassen sich digitale Werke über das Internet publizieren, verknüpfen und verbreiten. Was bedeutet dies für die Bibliothek der Zukunft?

Moderation: Albert Bilo, Universität Duisburg-Essen, Bibliotheks-

direktor Standort Essen

Die Wissenschaftsgalaxis: Wie sollte die zukünftige wissenschaftliche Informationsversorgung aussehen? Prof. Dr. Martin Grötschel, Konrad-Zuse-Zentrum für Informationstechnik Berlin

Wem gehört Wissen in elektronischen Räumen? Einige informationsökonomische und -ökologische Anmerkungen zum Umgang mit Wissen und Information in Bildung und Wissenschaft Prof. Dr. Rainer Kuhlen, Universität Konstanz

Wasserwerk

Mobilität und Kooperation im Bologna-Master Kleine Hochschulen und Fächer können nur durch Kooperation mit anderen Hochschulen Master-Studiengänge anbieten. Wie ermöglicht eLearning die notwendige Durchlässigkeit der Bildungsangebote?

Moderation:

Prof. Dr. Wolfgang Swoboda, Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg

...auf der Datenautobahn nach Bologna. Die Virtuelle **Hochschule Bayern als** strategisches Instrument Prof. Dr. Dr. Godehard Ruppert, Rektor der Universität Bamberg und Präsident der Virtuellen Hochschule Bayern (VHB)

Das Masterprogramm "transregional Management" im Rahmen des **Baltic Sea Virtual Campus** Prof. Dr. Ulrich Hofmann, Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg