



# vorträge diskussionen

Der 1. Tag der Neuen Medien präsentiert aktuelle Projekte, Konzepte und Workshops zu eLearning. Didaktische Potenziale für eine neue Lehr- und Lernkultur an der Universität Wien werden zur Diskussion gestellt. Aktive Interaktionen zwischen allen Beteiligten – Universitätsleitung, ExpertInnen, Lehrenden und Studierenden – sind Voraussetzung für die Neugestaltung universitären Lehrens und Lernens.

eLearning wird in den kommenden Jahren ein Schwerpunkt der Lehrentwicklung der Universität sein. Die Anwendung Neuer Medien eröffnet zahlreiche Möglichkeiten für die Weiterentwicklung der universitären Lehre - das Spektrum reicht von der Aktivierung der Studierenden, der Flexibilisierung des Lernens, der variablen Gestaltung der Kommunikation zwischen Lehrenden und Studierenden, der multi-medialen Unterstützung neuer Studienangebote bis zu Fernlehre und lebenslangem Lernen.

Am 1. Tag der Neuen Medien wird in Vorträgen und einer Podiumsdiskussion über Strategien der Universität Wien informiert. Projektpräsentationen und Workshops geben einen Einblick in die laufenden eLearning-Initiativen, Modelle und Forschungen.

**Weitere Informationen:**  
[lehrentwicklung.zuef@univie.ac.at](mailto:lehrentwicklung.zuef@univie.ac.at)  
[www.univie.ac.at/lehrentwicklung](http://www.univie.ac.at/lehrentwicklung)

Impressum  
Herausgeber und für den Inhalt verantwortlich: Alois Ecker/Charlotte Zwiauer  
Konzeption: Alois Ecker/Charlotte Zwiauer  
Organisation: Projektzentrum Lehrentwicklung der Universität Wien/Büro für universitäre Weiterbildung | Irene Wegscheider  
Gestaltung: Erwin Bauer KEG > [www.d-lab.at](http://www.d-lab.at)  
Druck: Bzoch  
Programmänderungen und Druckfehler vorbehalten

 **Lehrentwicklung**  
Universität Wien

**bm:bwk**  
Abteilung VII/10 - Studieninnovationen  
universitäre Forschungsfragen

 **ÖSTERREICHISCHE  
COMPUTER GESELLSCHAFT**  
AUSTRIAN  
COMPUTER SOCIETY

neue medien in der lehre  
[www.niml.at](http://www.niml.at)



# programm

	Großer Festsaal	Kleiner Festsaal	Senatsitzungssaal	Juristsitzungssaal	Hörsaal 29	Aula Uni-Campus AAKH
<b>9.30-10.00</b> <b>Eröffnung der Projektpräsentationen des BMBWK</b> Dr. Felicitas Pflichter, BMBWK VR Ao. Univ. Prof. Dr. Arthur Mettinger						
<b>10.00</b> <b>Begrüßung</b> VR Ao. Univ. Prof. Dr. Arthur Mettinger						
<b>10.15</b> <b>Strategieprojekt</b> <b>Neue Medien an der Universität Wien</b> Ao. Univ. Prof. Dr. Alois Ecker Dr. Charlotte Zwiauer						
<b>11.00</b> <b>IST-Stand-Analyse</b> <b>Neue Medien an der Universität Wien</b> Ass. Prof. Dr. Marco Jirasko Birgit Zens						
<b>12.00-13.00</b> Mittagsbuffet						
<b>13.00-14.00</b> <b>Eröffnung der Projektpräsentationen der Universität Wien</b> VR Ao. Univ. Prof. Dr. Arthur Mettinger						
<b>14.00-15.30</b> <b>Workshops</b> <b>15.30-15.45</b> Kaffeepause						
<b>15.45-16.15</b> <b>Vortrag: Didaktische Potenziale von eLearning und Werkzeuge</b> Univ. Prof. Dr. Peter Baumgartner, Universität Innsbruck						
<b>16.15-17.00</b> <b>Podiumsdiskussion</b> Univ. Prof. Dr. Peter Baumgartner Ao. Univ. Prof. Dr. Arthur Mettinger Ao. Univ. Prof. Dr. Ada Pellert Dr. Felicitas Pflichter Univ. Prof. Dr. Christiane Spiel Dr. Herbert Stappler Moderation: Ao. Univ. Prof. Dr. Alois Ecker Rahmenprogramm						
<b>18.00-20.00</b> <b>Präsentation: ScienceExile</b> <b>Vortrag: Wissensproduktion und Online-Medien</b> Univ. Prof. Dr. Michael Giesecke, Universität Erfurt						

1. Tag der Neuen Medien  
an der Universität Wien  
16. Juni 2003, 9.30-17.00  
Dr. Karl Lueger-Ring 1, 1010 Wien



Projektpräsentationen



Vorträge  
Diskussionen



Workshops



UNIVERSITÄT  WIEN

bm:bwk



## projekte der universität wien

### >> eduBITE – Educating Business and Information Technologies\*

Informatik und Wirtschaftsinformatik | Bajnai/Lischka

### >> universitätsfernsehen/utv-wien

Publizistik und Kommunikationswissenschaft | Bobrowsky

### >> Media Nova Naturae\*

Übersetzen und Dolmetschen | Wildbiologie und Jagdwirtschaft (BOKU Wien) | Budin/Brunner

### >> Antiquity Meets Internet – Fachdidaktik und neue Medien

Klassische Philologie, Mittel- und Neulatein | Divjak/Reisner

### >> Kakanien revisited – Internet-Plattform für Mitteleuropa-Forschung

Germanistik | Eder/Plener

### >> Geschichte Online\*

Geschichte/Wirtschafts- und Sozialgeschichte | Ecker/Eder/Fuchs/Schmale

### >> Neue Medien in der Mathematik-Ausbildung\*

Theoretische Physik | Embacher

### >> nmgk.org – Neue Medien in den Geistes- und Kulturwissenschaften

Geistes- und Kulturwissenschaftliche Fakultät | Ferguson

### >> RADIO UTON – Uni Radio Online

Philosophie | Friesinger

### >> mnemopol.net – wissenschaftliche Kommunikation

Studentische Initiative | Gingrich/Müller

### >> Medienphilosophie Online

Publizistik und Kommunikationswissenschaft | Hartmann

### >> eLearning mit der Plattform ILIAS

Philosophie | Hrachovec

### >> eLearning mit dem CommunicationBoard – Discus

Psychologie | Jirasko/Fischmeister

### >> MobileLearn\*

### >> Lamedica

### >> Xerl – Mobile Lehrunterstützung

Informatik und Wirtschaftsinformatik | Klas/Schwab

### >> ELOISE! eLearning: Online Innovative Student Education\*

Theater-, Film- und Medienwissenschaft | Köppl/Auinger/Schwehla

### >> pastperfect.at

Geschichte | Krameritsch/Schmale

### >> Emap.FM – Internet R@dio for World Wide Ethno Music and Reports

Musikwissenschaft | Lubej

### >> culturalstudies.at

AG Kulturwissenschaft/Cultural Studies | Lutter/Harrasser

### >> Lateinamerika Studien Online\*

Ethnologie, Kultur- und Sozialanthropologie/ Lateinamerika-Institut | Mader/Giongo/Reisner

### >> PceL / Person-Centered eLearning

### >> Erfahrungen im eLearning

Informatik und Wirtschaftsinformatik | Motschnig/Hummel

### >> SunSITE: ein Server für Statistik, Mathematik und Musik

Statistik und Decision Support Systems | Neuwirth

### >> juridicum online

Rechtswissenschaftliche Fakultät | Philipitsch

### >> eLearning in der Fachdidaktik Ethik/Religion

Evangelische Religionspädagogik | Schelander

### >> IGL – Internetgestützte Lehre

Geschichte | Schmale/Kastner

### >> PiN – Pädagogik im Netz

Schulpraktische Ausbildung | Schritteser/Babel

### >> Plattform-Einsatz in der Soziologie Ausbildung

Soziologie | Supper

### >> /roemisches\_recht

Römisches Recht und Antike Rechtsgeschichte | Thompson

### >> PlaNet-ET: Platform and Network for Educational Technologies\*

Universität Graz | Kopp (Gastprojekt)



## projekte aus dem bmbwk-förderprogramm multimediale bildungsmaterialien

### >> Entwicklung internetbasierter, interaktiver Lehrmodule zur instrumentellen analytischen Chemie

Technische Universität Wien, Institut für allgemeine Chemie | Lohninger

### >> BASES – Basic Support for Educational Studies and Research

Universität Innsbruck, SOWI und GEWI Fakultät | Hug/Baumgartner

### >> COMPnet – Ein multimediales Bildungsangebot für Fachhochschulen

Technikum Joanneum GmbH | Pauschenwein

### >> Elektromagnetische Felder und Wellen...Elektromog?

Technische Universität Graz, Institut für Elektrische Anlagen und Hochspannungstechnik | Fickert

### >> Entwicklung eines modularen Online-Kurses Energiemanagement und Energieberatung

Zentrum für Soziale Innovation | Sehlig

### >> CD-ROM Interaktive Reflexionen zur Identität Österreichs

Kraftwerk, Agentur für neue Kommunikation | Hammer

### >> i-info – ein Lern- und Informationssystem über

Informationsrecherche in einem multimedialen Umfeld

3s Unternehmensberatung GmbH | Markowitsch

### >> Kunststoffe Unterrichts-CD-ROM

Film und Grafik Studios | Studnitzka

### >> Konstruktion von Realität, Exotik und Chaos - eine CD-ROM zur Medienpädagogik

Südwind - Die Agentur für Süd-Nord-Bildungs- und Öffentlichkeitsarbeit | Halbarschlager

### >> MUDRA – Österreichische Gebärdensprache auf CD-ROM

Fischer Film | Fischer

### >> Lehrgang für Multimedia – Erstellung eines Medienpaketes im Bereich Electronic-Publishing und Multimedia-Publishing

VFG – Verein Forschung für die Graphischen Medien | Sobotka

### MYZEL – Selbstorganisation in vernetzten Welten

TU Wien, Institut für Gestaltungs- und Wirkungsforschung | Judmaier

### >> Waldbauliche Probleme und Chancen in Österreich – Das Lern- und Informationssystem COCOON (COurse COntent Online)

Universität für Bodenkultur, Institut für Waldbau | Vacik

### >> ScienceExile – Austrian Science in Exile

Institut für Wissenschaft und Kunst/Vienna Knowledge Net | Zwiauer



## workshops

**14.00-14.45** Kleiner Festsaal

### >> Das Konzept der Lernpfade in der universitären Lehre

Theoretische Physik | Embacher

**14.00-14.45** Kleiner Festsaal

### >> Kooperatives eLearning mit der Groupware BSCW

Betriebswirtschaftslehre | Günther

**14.00-14.45** Kleiner Festsaal

### >> Elektronisch unterstützte Lehre: mehr als Skripten im Web

Philosophie/Statistik und Decision Support Systems | Hrachovec/Neuwirth

**14.00-14.45** Juristensitzungssaal

### >> eLearning für Massenvorlesungen – der weite Weg von der Theorie zur Realisierung

Psychologie | Gradinger/Strohmeier

**14.00-15.30** Hörsaal 29

### >> Neue Medien und die Weiterbildung von Hochschullehrenden am Beispiel von PlaNet-ET\*

Universität Graz | Kopp

**14.45-15.30** Kleiner Festsaal

### >> Demographisches Modellieren mit Alltagssoftware

Statistik und Decision Support Systems | Neuwirth

**14.45-15.30** Kleiner Festsaal

### >> Von der Mindmap nach XML: Rapid Prototyping von hypertextuellen eLearning-Lerneinheiten

Ethnologie, Kultur- und Sozialanthropologie/

Österreichische Computergesellschaft | Stockinger

**14.45-15.30** Juristensitzungssaal

### >> Dimensionen kollaborativen Lernens mit dayta an der

Universität Wien: PiN & Wirtschaftsinformatik

Schulpraktische Ausbildung/Informatik und Wirtschaftsinformatik |

Babel/Motschnig/Treichel/Schittesser