Inhalt

wort: Vom Medienprojekt zur nachhaltigen	
Mediennutzung auf dem Digitalen Campus	9
Vom Projekt zur Hochschulentwicklung	
Karen Beyer, Marion Bruhn-Suhr, Jasmin Hamadeh Ein Weiterbildungsprojekt als Promotor von Hochschul- entwicklung – Realität oder Größenwahn?	15
Birgit Drolshagen, Ralph Klein Barrierefreiheit – eine Herausforderung für die Medienpädagogik der Zukunft	25
Heiko Feeken Qualitätssicherung für nachhaltige Strukturen in der ICT-basierten Lehreraus- und -fortbildung	36
Birgit Feldmann, Gunter Schlageter Das verflixte (?) siebte Jahr – Sieben Jahre Virtuelle Universität	44
Heidemarie Hanekop, Uwe Hofschröer, Carmen Lanfer Ressourcen, Erfahrungen und Erwartungen der Studierenden – Bausteine für Entwicklungsstrategien	53
Andreas Knaden, Martin Gieseking Organisatorische Umsetzung eines E-Learning-Konzepts einer Hochschule am Beispiel des Zentrums virtUOS der Universität Osnabrück.	63
Benedetto Lepori, Lorenzo Cantoni, Chiara Succi The introduction of e-learning in European universities: models and strategies	74
Akiko Hemmi. Neil Pollock, Christine Schwarz If not the Virtual university then what?	84
Jörg Stratmann, Michael Kerres Ansatzpunkte für das Change-Management beim Aufbau einer Notebook-Universität	93

Volker Uhl
Strategisches Management von virtuellen Hochschulen.
Positionierung auf dem Bildungsmarkt
Integration des E-Learning in die Hochschule
Martin Ebner, Jürgen Zechner, Andreas Holzinger
Die Anwendung des 3-2-1 Modells didaktischer
Elemente in der Hochschulpraxis
Peter Grübl, Nils Schnittker, Bernd Schmidt
Gibt es den "elektronischen Nürnberger Trichter"?
Marion Hartung, Wilfried Hesser, Karola Koch
Aufbau von Blended Learning mit der open source E-Lernplattform
ILIAS an einer Campus-Universität
Uwe Hoppe, Corinna Haas
Curriculare Integration elektronischer Lehr-Lernmodule in die traditionelle Präsenzlehre – dargestellt am Beispiel des Projektes IMPULS ^{EC} 149
Anja Osiander
@_I-T-A: Rechnereinsatz im klassischen Seminar
Cornelia Rizek-Pfister
Präsenzunterricht, Fernunterricht: Die Suche nach dem optimalen Mix170
Christa Stocker
Induktiv und intuitiv: Chancen einer phänomengeleiteten
Beschäftigung mit Linguistik
Transcription At 1 hat 1 have
Innovative didaktische Lernszenarien
Claudia Bremer
Lessons learned: Moderation und Gestaltung netzbasierter
Diskussionsprozesse in Foren
Jörg Caumanns, Matthias Rohs, Markus Stübing
Fallbasiertes E-Learning durch dynamische Verknüpfung

Manfred Heydthausen, Ulrike Günther Die Verknüpfung von systematischem und fallorientiertem Lernen in Lern-Informationssystemen	215
Horst O. Mayer Verringerung von trägem Wissen durch E-Learning	226
Ursula Nothhelfer Kooperatives handlungsorientiertes Lernen im Netz	238
Robert Gücker, Klaus Nuyken, Burkhard Vollmers Entdeckendes Lernen als didaktisches Konzept in einem interdisziplinären Lehr-Lernprogramm zur Statistik	250
Ursula Piontkowski, Wolfgang Keil, Yongwu Miao, Margarete Boos, Markus Plach Rezeptions- und produktionsorientiertes Lernen in mediengestützten kollaborativen Szenarien	260
Robert Stein E-Bau: Aktives Lernen und Arbeiten in der Baubranche	270
Gert Zülch, Hashem Badra, Peter Steininger Live-Fab - CNC-Programmierung und Montageplanung in einer virtuellen Lernfabrik	282
Mobiles Lernen und neue Werkzeuge	
Lars Bollen, Niels Pinkwart, Markus Kuhn, H. Ulrich Hoppe Interaktives Präsentieren und kooperatives Modellieren	295
Gerd Kaiser, Dr. Trong-Nghia Nguyen-Dobinsky Multimediale, interaktive und patientennahe Lehrszenarien in der medizinischen Ausbildung	305
Marc Krüger, Klaus Johnann, Kyandoghere Kyamakya M-Learning im Notebook-Seminar	315
Claus-Dieter Munz, Michael Dumbser, Sabine Roller Über den Einsatz von Notebooks in der Ingenieursausbildung am Beispiel der Vorlesung "Numerische Gasdynamik"	226
beispiel der vollesung "Numerische Gastynannk	520

Heike Ollesch, Edgar Heineken, Frank P. Schulte
Das Labor im Rucksack – mobile computing in der
psychologischen Grundlagenausbildung
Tobias Schubert, Bernd Becker
Das mobile Hardware-Praktikum346
Tobias Thelen, Clemens Gruber
Kollaboratives Lernen mit WikiWikiWebs
Debora Weber-Wulff
Teaching by Chat
Informationsmanagement in der Hochschule
Patricia Arnold, Lars Kilian, Anne Thillosen
Pädagogische Metadaten im E-Learning
Annika Daun, Stefanie Hauske
Erfahrungen mit didaktischen Konzepten virtueller Lehre
Gudrun Görlitz, Stefan Müller
Vom Seminar zur Lerneinheit – und zurück401
Oliver Hankel, Iver Jackewitz, Bernd Pape, Monique Strauss
Technical and Didactical Scenarios of Student-centered
Teaching and Learning
Engelbert Niehaus
Internetbasierte Wissensorganisation in der Lehrerbildung420
Anastasia Sfiri, Martina Matzer, Jutta Pauschenwein,
Megan Shaw, Julie-Ann Sime VirRAD: A New Paradiam for Technology Enhanced Learning
VirRAD: A New Paradigm for Technology Enhanced Learning429
Autoren und Autorinnen