

29. Österreichischer Bibliothekartag  
Bregenz, 19.–23.9.2006

# WA(H)RE INFORMATION

Herausgegeben von Harald Weigel

Bearbeitet von Jürgen Thaler und Gerhard Zechner

# INHALT

VORWORT .....	10
AUSBILDUNG	
Sebastian Eschenbach, Monika Bargmann Wie breit ist eng genug? Über die Ausbildung von Bibliotheksfachleuten am Studiengang Informationsberufe in Eisenstadt .....	13
Günter Olensky Archiv-, Bibliotheks- und Informationsassistent/in (ABI-Ass.) – Ein neuer Lehrberuf in Österreich .....	20
BIBLIOTHEKSBAU	
Christian Enichlmayr Bibliothekserweiterung in den engen Grenzen von Raum, Geld und Denk- malschutz. Am Beispiel der Oberösterreichischen Landesbibliothek .....	25
Christian Jahl Drei Jahre Hauptbücherei Wien am Gürtel: Architektur, Technik, Angebote, Erfolg. Versuch einer Bilanz .....	37
Helmut Windinger Die neue Stadtbibliothek Salzburg .....	42
RECHT	
Stephan Büttner Digital Rights Management und Trusted Computing: Nutzer und Bibliothe- ken zwischen DRM, Trusted Computing und gesetzlichem Rahmen .....	48
Roland Alton-Scheidl RegisteredCommons.org – Mehr Rechtssicherheit für Kreativschaffende .....	55

## MUSIKALIENBEARBEITUNG

Thomas Aigner

- Digitalisierung der Schubert-Autographe der  
Wienbibliothek im Rathaus ..... 61

Michaela Brodl

- Zur Digitalisierung der analogen AV-Medien. Konzept  
und erste Erfahrungen zur Langzeitarchivierung in der  
Österreichischen Nationalbibliothek ..... 66

Susanne Eschwé

- Der Bruno-Walter-Nachlass an der Universitätsbibliothek der Universität  
für Musik und darstellende Kunst Wien ..... 72

Gabriele Fröschl

- Digitalisierung – Eine Revolution in der Zugänglichkeit von AV-Medien? .... 78

Manfred Kammerer

- Musikbibliotheken in Österreich – ihre Aufgaben und Tätigkeiten ..... 83

Thomas Leibnitz

- Retrokatalogisierung an der Musiksammlung der Österreichischen  
Nationalbibliothek: Ausgangssituation – Lösungsvarianten ..... 89

Robert Schiller

- Zur Problematik bei der Recherche von Musikalien in Online-Katalogen ..... 93

## SCHULBIBLIOTHEKEN

Andreas Klingenberg

- Unterrichtsmodell zur Entwicklung von Informationskompetenz  
bei Schülern der gymnasialen Oberstufe ..... 100

Andreas Klingenberg

- Informationskompetenz für Schüler – der Verein INFOKOS  
und das Projekt an der Fachhochschule Hannover ..... 106

Werner Schöggel	
Zum Einsatz von Sachbüchern in der Sekundarstufe II (Oberstufe AHS) .....	113
 Anke Märk-Bürmann	
Die Akademie für Leseförderung der Stiftung Lesen: Aufbau von regionalen Lesernetzwerken in Niedersachsen .....	117
 <b>BIBLIOTHEKEN UND GESELLSCHAFT</b>	
 Stefan Alker, Christina Köstner, Markus Stumpf	
Provenienzforschung an der Universitätsbibliothek Wien – ein Zwischenbericht .....	125
 Margot Werner	
Raub und Restitution. Die Österreichische Nationalbibliothek stellt sich ihrer NS-Vergangenheit .....	132
 Manfred Hauer	
Parlaments- und Rechtsinformationen für europäische Bürger. Crosslinguales, semantisches Landtagsinformationssystem in Vorarlberg, ein Dienst der Landesbibliothek .....	145
 Wilhelm Hilpert	
Die Bayerische Staatsbibliothek: Forschungsbibliothek und mehr .....	150
 Olaf Eigenbrodt	
Agenten der Wissensgesellschaft? Fragen an eine neue Soziologie der Bibliothek .....	157
 Oliver Kohl-Frey	
Informationskompetenz hinter dem Bachelor-Horizont: Ergebnisse einer Studie an der Universität Konstanz .....	166
 Joachim Griesbaum	
Zur Rolle von Websuchdiensten und Fachinformation im Suchverhalten von Studierenden. Befunde einer explorativen Studie .....	174

Wilfried Sühl-Strohmenger	
Erwartungen an die Wissenschaftliche Bibliothek der Zukunft – unter Berücksichtigung von Befunden der neueren Nutzerforschung .....	183
Heimo Gruber	
Können Bibliotheken einen Beitrag zur Überwindung der digitalen Spaltung der Gesellschaft leisten? .....	192
Ulrich Hohoff	
Öffentlich zugängliche Bibliotheken an Universität und Hochschule? Das Konzept der primären Nutzergruppe und seine Folgen für andere Benutzergruppen .....	196
Roman Hummel	
Was geht Bibliotheken die „digitale Spaltung“ an? .....	205
TECHNIK	
Dirk Lewandowski	
Wie können sich Bibliotheken gegenüber Wissenschaftssuch- maschinen positionieren? .....	211
Arnd Frederichs	
Natürlichsprachige Abfrage und 3-D-Visualisierung von Wissenszusammenhängen .....	218
Harald Reiterer, Hans-Christian Jetter	
Das Projekt MedioVis - Visuelle Exploration Digitaler Bibliotheken .....	224
Winfried Gödert	
Multilingualität und Lokalisierung zur Wissenserkundung oder Vom Nutzen semantischer Netze für das Information Retrieval .....	233
Peter Mayr	
Die virtuelle Steinsuppe – kooperatives Verwalten von elektronischen Ressourcen mit DigiLink .....	243

Rainer Hubert	
Digitalisierung – ein Königsweg? Wie die Österreichische Mediathek ihre Tonaufnahmen digitalisiert	248
Jürg Hagmann	
Zum Stand des Records Management in der schweizerischen Privatwirtschaft. Ein Survey in ausgewählten Sektoren	254
Markus Heindl	
Das eLearning-Projekt „Einführung in die Benutzung der Universitätsbibliothek Bodenkultur“	260
Stefan Winkler, Jan Steinberg	
Virtuelle Auskunftsdienste sind im Kommen!	266
WIRTSCHAFT	
Manfred Antoni	
Der Wertschöpfungsanteil von Verlagen am wissenschaftlichen Publikationsprozess	276
Adalbert Kirchgäßner	
Lizenzen. Parasiten des Bibliotheksetats	282
Bruno Bauer	
Open Access Publishing: Ausweg oder Irrweg aus der Krise des wissenschaftlichen Publikationswesens? Neueste Entwicklungen	293
Ulrich Pöschl	
Interactive Open Access Publishing zur Verbesserung wissenschaftlicher Kommunikation und Qualitätssicherung	307
DIE AUTORINNEN UND AUTOREN	313