



Content in Context

Perspektiven der Informationsdienstleistung

24. Online-Tagung der DGI

**Frankfurt am Main
3. bis 5. Juni 2002**

Proceedings

**herausgegeben von
Ralph Schmidt**

HLuHB Darmstadt



15647477



Deutsche Gesellschaft für Informationswissenschaft und Informationspraxis

Inhalt

Tagungsprogramm	8
Aussteller der kongressbegleitenden Messe (Sponsoren der 24. DGI-Online-Tagung 2002)	11
Content in Context – Perspektiven der Informationsdienstleistung	13
<i>Ralph Schmidt, Forschungsagentur für Informationsstrategie :rais, Hamburg</i>	

Session 2: Enduser Support

Information Professionals im Spannungsfeld zwischen Disintermediation und zentraler Informationsvermittlung – ein Erfahrungsbericht zur Neupositionierung einer zentralen IVS als First Level Supportstelle für Endnutzer	19
<i>Urs H. Naegeli-Frutschi, Hochschule für Technik und Wirtschaft, Chur</i>	
Patentinformation im Internet versus klassische Datenbanken.....	29
<i>Ursula Georgy, Fachhochschule Köln</i>	
Virtuelle Berater – Intelligente Schnittstelle oder künstliche Dummheit? {Abstract}	39
<i>Michael Vetter, ComValue, Dreieich</i>	

Session 3: Mehrwertdienste I

Mehrwertdienste im Web – Stand der Dinge und Perspektiven (Abstract)	40
<i>Ehrhardt F. Heinold, Heinold, Spiller & Partner Unternehmensberatung, Hamburg</i>	
E-Business im Vertrieb wissenschaftlicher Zeitschriften.....	41
<i>Meinhard Kettler, Swets Blackwell GmbH, Frankfurt am Main</i>	
Preispolitik für digitale Informationsgüter: »Content for free or not for free«	49
<i>Björn Negelmann, Universität Erlangen-Nürnberg</i>	

Session 4: Informationsmarkt Bildung

Der Informationsverbund Bildung-Sozialwissenschaften-Psychologie als interdisziplinärer Wissenschaftsdienst	59
<i>Doris Bambey, Deutsches Institut für Internationale Pädagogische Forschung, Frankfurt am Main</i>	
Anforderungen an Information Retrieval Systeme in Bildungsmärkten	67
<i>Thomas Mandl und Christa Womser-Hacker, Universität Hildesheim</i>	

Session 5: Mehrwertdienste II

Das Projekt SINN – Suchmaschinennetzwerk im Internationalen Naturwissenschaftlichen Netz.....	79
<i>Michael Hohlfeld und Thomas Severiens, Institute for Science Networking, Oldenburg</i>	
Scirus, the free search engine for scientific information	86
<i>Femke Markus, Elsevier Science, Amsterdam</i>	
ENFORUM – konzeptorientiertes Wissensmanagement für den Informationsbereich.....	87
<i>Wolfgang Semar, Bernard Bekavac, Joachim Griesbaum, Rainer Kühlen und Thomas Schütz, Univ. Konstanz</i>	

Session 6: Innovation durch Reorganisation

Integration der Datenbanken des Schleswig-Holsteinischen Landtages zu einem Wissensmanagementsystem	99
<i>Martin Fenske, Schleswig-Holsteinischer Landtag, Kiel</i>	
Modernisierung einer klassischen Literaturdokumentation, ein Fallbeispiel – die Zentralkumentation des Bundesministeriums für Landesverteidigung, Wien (Teil I)	109
<i>Klaus Mak, Wilfried Aichinger und Hans Christian Pilles, Zentralkumentation, Wien</i>	
Modernisierung einer klassischen Literaturdokumentation, ein Fallbeispiel – die Zentralkumentation des Bundesministeriums für Landesverteidigung, Wien (Teil II)	127
<i>Clemens Widhalm, MWS Consulting Group, Wien und Klaus Mak, Zentralkumentation, Wien</i>	

Session 7: Linking

SFX und die OpenURL – Kontext-sensitive Verlinkung von Informationsressourcen (Abstract)	138
<i>Christine Stohn, Ex Libris (Deutschland), Berlin</i>	
Ejournal- und Volltext-Linking bei DataStar/Dialog	139
<i>Sergio Laberer, The Dialog Corporation, Frankfurt am Main</i>	

Session 8: Wissensmanagement I

Wissensmanagement und dezentral gepflegte Intranets – Herausforderung und Erfolgsfaktoren.....	145
<i>Elisabeth Vogel, WissensWert, Rikon</i>	
The Knowledge Aspects of Work Teams – Exploiting Knowledge Potentials of Teams within Knowledge Management Organizations (Extract)	161
<i>Katja Lenz, Friedrich-Schiller-Universität, Jena</i>	

Session 9: Strukturieren

Intermediale Gattungen im Internet – zur Erschließung und Präsentation von Digitalisaten barocker Flugblätter und Embleme	173
<i>Joaquin Moreno Barrientos, Herzog August Bibliothek Wolfenbüttel</i>	
MindMapping – Kreativitätstechnik, Software	179
<i>Wolfgang Zollner, Zollner Managementberatung, Freising</i>	
Evaluieren – Strukturieren – Kategorisieren: Terminologie-Informationslogistik und automatische Textzusammenfassung	185
<i>Oliver Fink, Semiotis GmbH, Rheinbach</i>	

Session 10: Wissensmanagement II

Communities of Practice (CoP): Ansatz und Strukturen zur Wissenserarbeitung – Erfahrungen aus Arbeiten in der pharmazeutischen Industrie	195
<i>Peter F. Eggen, IBM Global Services, München</i>	

Session 11: Suchen, Finden, Nutzen

Illuminating the Invisible Web – zur Usability der parallelen Recherche in heterogenen Internet- Informationsquellen	205
<i>Volker Heise, infopeople AG, Erlangen</i>	
Eine Meta-Suchmaschine für das Retrieval von medizinischen Informationen in heterogenen Internet-Informationsquellen	217
<i>Ralf Bruns und Henrik Homeier, Fachhochschule Hannover, Carsten Ziegert, Medizinische Hochschule Hannover</i>	
Nutzerakzeptanz von Informationssystemen im Bankenbereich	225
<i>Elisabeth Milchrahm, Karl-Franzens-Universität Graz</i>	

Session 12: 17. newcomer-forum / Verleihung des EBSCO-Award

Automatic Text Summarization in der DaimlerChrysler-Fachinformation	235
<i>Markus Haag, Waiblingen</i>	
Auf der Suche nach Architektur – Nutzungsrelevanz fachlicher Online-Informationen aus dem Internet für Architekturbüros	251
<i>Christiane Bremer, Hamburg</i>	
»Brain gain statt Brain drain!« – Wissensmanagement durch Knowledge Communities	265
<i>Steffen H. Elsner, Ruhstorf/Rott</i>	

Session 13: Evaluierung & Usability

Usability Evaluation von Web-Angeboten mit dem Web Usability Index	283
<i>Werner Schweibenz, Universität des Saarlandes, Saarbrücken</i>	
Qualitätsmanagement für Informationsdienste – Wege zur Verbesserung der Erschließungsqualität in alltagsorientierten Systemen	293
<i>Birte Plutat, Universität Bremen</i>	
Optimierende Evaluation von Intranets – Konzept, Methode und Analyseinstrumente für das Audit unternehmensweiter Informationssysteme	305
<i>Silke Grossmann, IMAC Information & Management Consulting, Berlin</i>	

Session 14: Special – Information und Ausbildung

Evaluierung von Webseiten großer Einrichtungen am Beispiel ausgewählter Bibliotheken	313
<i>Nicole Kurze, Bad Dürrenberg</i>	
Ontologien – inhaltliche Erschließung in elektronischen Umgebungen	323
<i>Andrea Köpcke, Frankfurt am Main</i>	
Das neue Modell Hannover – Integration von bibliothekarischer und dokumentarischer Ausbildung	340
<i>Christa-Rose Huthloff, Fachhochschule Hannover</i>	
Referenten und Moderatoren	347
Register	351