

Inhaltsverzeichnis Fortschritte in der Wissensorganisation *Band 7*

Lehner, Christoph - Ohly, H. Peter - Rahmstorf, Gerhard (Hrsg):

Wissensorganisation und Edutainment: Wissen im Spannungsfeld von Gesellschaft, Gestaltung und Industrie. Proceedings der 7. Deutschen ISKO-Tagung, Berlin 2001. Ergon: Würzburg 2004

1. Wissensgesellschaft

Michael Niehaus

Durch ein Meer von Unwägbarkeiten –
Metaphorik in der Wissensgesellschaft 3

Karsten Weber

Aufgaben für eine (globale) Wissensgesellschaft *oder*
„Welcome to the new IT“? 9

Katy Teubener

Chronos & Kairos. Inhaltsorganisation und Zeitkultur im Internet 22

Klaus Kraemer

Wissen und Nachhaltigkeit. Wissensasymmetrien als
Problem einer nachhaltigen Entwicklung 30

2. Lehre und Lernen

Gerhard Budin

Wissensorganisation als Gestaltungsprinzip virtuellen Lernens –
epistemische, kommunikative und methodische Anforderungen 39

Christian Swertz

Webdidaktik. Effiziente Inhaltsproduktion für netzbasierte Trainings 49

Ingrid Lohmann

Cognitive Mapping im Cyberpunk – Über Postmoderne und die
Transformation eines für so gut wie tot erklärten Literaturgenres
zum Bildungstitel 54

Rudolf W. Keck; Stefanie Kollmann; Christian Ritzj

Pictura Paedagogica Online – Konzeption und Verwirklichung 65

Jadranka Lasić-Lasić; Aida Slavić; Mibaela Banek

Gemeinsame Ausbildung der IT-Spezialisten an der
Universität Zagreb: Vorteile und Probleme 76

3. Informationsdesign und Visualisierung

Maximilian Eibl; Thomas Mandl

Die Qualität von Visualisierungen:
Eine Methode zum Vergleich zweidimensionaler Karten 89

Udo L. Figge

Technische Anleitungen und der Erwerb kohärenten Wissens 116

Monika Witsch

Ästhetische Zeichenanalyse – eine Methode zur Analyse
fundamentalistischer Agitation im Internet 123

Oliver Gerstheimer; Christian Lupp

Systemdesign – Wissen um den Menschen: Bedürfnisorientierte

| | |
|---|-----|
| Produktentwicklung im Mobile Business | 135 |
|---|-----|

Philip Zerweck

| | |
|--|-----|
| Mehrdimensionale Ordnungssysteme im virtuellen Raum anhand eines Desktops | 141 |
|--|-----|

4. Wissensmanagement und Wissenserschließung

René Jorna

| | |
|--|-----|
| Organizational Forms and Knowledge Types | 149 |
|--|-----|

Petra Bosch-Sijtsema

| | |
|--|-----|
| The Virtual Organisation and Knowledge Development: A Case of Expectations..... | 160 |
|--|-----|

Stefan Smolnik; Ludwig Nastansky

| | |
|--|-----|
| K-Discovery: Identifikation von verteilten Wissensstrukturen in einer prozessorientierten Groupware-Umgebung..... | 171 |
|--|-----|

Alexander Sigel

| | |
|---|-----|
| Wissensorganisation, Topic Maps und Ontology Engineering: Die Verbindung bewährter Begriffsstrukturen mit aktueller XML-Technologie | 185 |
|---|-----|

Gerhard Rahmstorf

| | |
|--|-----|
| Strukturierung von inhaltlichen Daten: Topic Maps und Concepto | 194 |
|--|-----|

Daniella Sarnowski

| | |
|---|-----|
| Informationsdienstleistungen und multimediale Wissensorganisation für die Filmwissenschaft und den Medienstandort Babelsberg <i>oder</i> : Was hat Big Brother mit einer Hochschulbibliothek zu tun?..... | 207 |
|---|-----|

Harald Klein

| | |
|--------------------------|-----|
| Web Content Mining | 217 |
|--------------------------|-----|

5. Wissensportale

Peter Haber; Jan Hodel

| | |
|--|-----|
| Die History Toolbox der Universität Basel..... | 225 |
|--|-----|

H. Peter Ohly

| | |
|---|-----|
| Gestaltungsprinzipien bei sozialwissenschaftlichen Wissensportalen im Internet | 234 |
|---|-----|

Markus Quandt

| | |
|--|-----|
| <i>sovinet.de</i> – ein Internetjournal mit Berichten aus den Sozialwissenschaften. Ziele und Konzept einer neuen Informationsplattform | 247 |
|--|-----|

Jörn Sieglerschmidt

| | |
|--------------------------------|-----|
| Das Museum als Interface | 264 |
|--------------------------------|-----|