

Interaktion im Web – Innovative Kommunikationsformen

M. Sommer, W. Remmele, K. Klöckner (Hrsg.)

Fachtagung und Kongreß
des German Chapter of the ACM,
der Gesellschaft für Informatik (GI)
Fachgruppe 2.0.1: Personal Computing und
Fachgruppe 3.1.3: Arbeitsplatzrechensysteme
sowie Fachbereich Mathematik und Informatik
der Philipps-Universität Marburg/Lahn
am 12. und 13. Mai 1998 in Marburg/Lahn

RN
7598
(50)

B. G. Teubner Stuttgart

Inhaltsverzeichnis

Svend Back, Leiter Systemberatung, Sun München „Entwicklung von Java“	11
Michael Weber, Torsten Illmann „Using Java for the Coordination of Workflows in the World Wide Web“	17
Uwe Egly, Gernot Koller „JQuest: ein javabasiertes Designtool für elektronische Fragebogen im Internet“	33
Horst Wend, Timo Salzsieder „Vergleich Java™-basierter Architekturen zum Zugriff auf relationale Datenbanken“	45
Karin Schmidt, Johannes Bumiller, Peter Manhart „Web-Based Virtual Classrooms Supported by Dynamic Group Building Mechanisms“	63
Marcus Ott, Carsten Huth „Einsatz von Java Applikationen für das Organisationsdesign virtueller Unternehmen“	73
Thomas Herrmann, Gerry Stahl „Verschränkung von Perspektiven durch Aushandlung“	95
Thomas Koch, Wolfgang Appelt „Gruppenwahrnehmung und Kommunikation bei Web basierten Kooperationswerkzeugen“	113
Angi Voss, Thomas Kreifelts „Social Construction of Knowledge“	125
Klaus H. Wolf, Konrad Froitzheim „Benutzerraum und Dokumentenraum - Nachbarschaft im WWW“	137

Christoph Hochstätter, Microsoft „Interaktion durch die Verbindung von Telefonie-Anwendungen mit dem Web“	151
Anita Behle „Unterstützung kooperativer Software-Wiederverwendung durch Internet-Technologien“	153
Klement J. Fellner, Susanne Patig, Claus Rautenstrauch „Konzeption und Entwicklung einer Internet-basierten Zeitung am Beispiel von EIWIZ, der Elektronischen WirtschaftsInformatik-Zeitung“	165
Oliver Reiss „Die Konvergenz von Telekooperationssystemen im Web: Anwendungsfelder und Nutzenpotential“	181
Michael Rosemann, Boris Bachmendo „Konzeption eines WWW-basierten Prozeßinformationssystems“	195
Dr. Wulf Dieter Bauerfeld, Deutsche Telekom Berkorn GmbH „Internet-Telefonie: Chancen und Risiken“	207
Werner Remmele, Siemens AG „Voice over IP: Potential – Status – Trends“	215
Dieter Schinagel, Siemens AG „IP goes MultiMedia – mediaWays, a global IP-Carrier“	221