

Vorwort der Herausgeber	9
<i>Klaus-Rainer Brintzinger</i> Eröffnungsvortrag	13
NEUE STRUKTUREN FÜR NEUE BIBLIOTHEKEN	
<i>Thomas Bürger</i> Die Digitale Transformation weiter gestalten. Der Beitrag der DFG zu einer innovativen Informationsinfrastruktur für die Forschung	19
<i>Ralf Depping</i> Sondersammelgebiete im elektronischen Zeitalter	30
<i>Reiner Diedrichs</i> Lokalsysteme in der Cloud – Architektur der nächsten Generation	45
METADATEN – NEUE ANFORDERUNGEN UND HERAUSFORDERUNGEN	
<i>Sarah Hartmann / Julia Hauser</i> Die Deutsche Nationalbibliografie in der Linked Data Cloud	57
<i>Gabriele Meßmer</i> Bibliographische Daten für alle frei zugänglich machen – der gemeinsame Verbundkatalog B3Kat als Linked Open Data	72
<i>Barbara Pfeifer</i> Vom Projekt zum Einsatz – Die Gemeinsame Normdatei (GND)	80
<i>Magnus Pfeffer / Kai Eckert</i> Jetzt kommt zusammen, was zusammen gehört: Verbundübergreifende Datenkonsolidierung und wie man damit große Bestände effizient retroklassifiziert	92

Kirsten Jeude / Anneka Schafrick

„Wir sprechen die Sprachen der Daten“ – Metadaten-Management im
Leibniz-Informationszentrum Wirtschaft (ZBW)

103

ELEKTRONISCHES PUBLIZIEREN UND OPEN ACCESS

Uwe Müller

Repositorien als Teil einer integrierten Informationsinfrastruktur – ein
Überblick

117

Ralf Flohr / Olaf Siegert / Jan B. Weiland

Fachliche Integration von Repositorien am Beispiel der Wirtschafts-
wissenschaften

130

Frank Scholze

Von Publikationsfonds und Open-Access-Konsortien: Zur Finanzierung
von Open Access an Hochschulen und Forschungseinrichtungen

142

MANAGEMENT VON BIBLIOTHEKEN

Barbara Schneider-Kempf / Eva Haas-Betzwieser

Die Einführung eines Qualitätsmanagements an der Staatsbibliothek
zu Berlin

151

Albert Bilo

Strategiebildung als Teil der Organisationsentwicklung. Diskussionsbeitrag
zur Bedeutung strategischer Ausrichtungen

164

Birgit Fingerle

Mehr als Ideenfindung. Neue Chancen für den Innovationsprozess durch
Open Innovation

179

Timo Glaser

Bestandsmanagement als kommunikative und organisatorische Heraus-
forderung in Umstrukturierungsprozessen

195

Joachim Hennecke / Konstanze Söllner

Zielgruppenanalyse in Kooperation mit externen Partnern – Erfahrungen der UB Erlangen-Nürnberg 204

Harald Pilzer

Können Benchmarks die Politik beeinflussen? Eine empirische Betrachtung von BIX und Leistungsgleichen 219

BIBLIOTHEKEN ALS SERVICE FÜR DIE FORSCHUNG

Christiane Fritze / Johannes Mikuteit

Fragen finden, forschen: Mit der Digitalen Forschungsinfrastruktur für die Geisteswissenschaften 231

Heike Neuroth

Bibliothek und Wissenschaft: Alte und neue Kooperationsszenarien für die nächste Generation von Forschung 241

BIBLIOTHEKEN IN DER STADT

Uta Keite

Bürgerengagement bei den Bücherhallen Hamburg: Ehrenamt als integraler Bestandteil der Bibliotheksarbeit – ein Praxisbericht 255

Ulrich Hagenah

HamburgWissen Digital, das Portal zur Geschichte und Landeskunde der Hansestadt – ein Projekt der SUB Hamburg 267

Barbara Schleihagen

Ursachen und Gründe der Nichtnutzung von Bibliotheken. Eine Studie des Deutschen Bibliotheksverbandes und der Stiftung Lesen 280

SAMMLUNGEN IN GESCHICHTE UND GEGENWART

Irmgard Siebert

Die Bedeutung von Sammlungen für die Wissenschaft. Profilierungschancen für Bibliotheken im Zeitalter ubiquitärer Verfügbarkeit 289

Wilfried Enderle

Bibliotheken und die Genese der Sammlungskultur in der Frühen Neuzeit 303

Jürgen Babendreier

Sammeln und Vernichten. Paradoxien bibliothekarischer Sammeltätigkeit im nationalsozialistischen Deutschland 316

Michael Knoche

Erwerben und abgeben, integrieren und rückabwickeln. Bestandsumschichtungen im wissenschaftlichen Bibliothekswesen der ehemaligen DDR 327

Verzeichnis der Autoren und Herausgeber 335