

Inhalt

Vorwort der Herausgeberinnen 9

Menschen

Albert Bilo

Personalentwicklung und Forschungsdatenmanagement:
Ein Blick auf die Anforderungsprofile in aktuellen Stellenausschreibungen 11

Gerhard Bissels

CAS Medical and Health Librarianship: Überlegungen zu einem
Spezialstudiengang für das medizinische Informationswesen 31

Alexander Botte, Marc Rittberger, Christoph Schindler & Elisabeth Vogler

Altmetrics in der Bildungsforschung: Möglichkeiten und Grenzen für ein
Monitoring der Bildungsforschung in den Sozialen Medien 39

Dorothee Heidebroek-Hofferberth

Aufstieg durch den Master: Der MALIS-Studiengang als Modell 53

Ute Krauß-Leichert

Leseförderung – ein Plädoyer für eine Selbstverständlichkeit 67

Joachim Metzner

Bildung in den Zeiten der Digitalisierung und der Auftrag der
wissenschaftlichen Bibliotheken 73

Nadine Walger & Nicole Walger

20 Jahre Regeln zur Sicherung der guten wissenschaftlichen Praxis: Die Rolle
von Hochschulbibliotheken beim Streben nach Wahrheit und Objektivität 87

Informationstechnologie

Peter Blume

Open-Access-Monitoring: Anforderungen – Konzepte – Hindernisse 103

Maurizio Grilli

Einführung in die Kritik der Informationstechnik 117

Ulrike Hanke & Stephan Holländer

Erkläre es doch schnell per Video
Videos in Bibliotheken: Einsatzszenarien und Gestaltungsmöglichkeiten 125

<i>Martina Kuth</i> Zur Relevanz von Legal Tech für Bibliotheken: Überlegungen aus der bibliothekarischen Praxis in einer Wirtschaftskanzlei	141
<i>Rudolf Mumenthaler</i> Open E-Books	157
<i>Heike Neuroth</i> Haben Metadaten ihre Unschuld verloren?	167
<i>Joachim Schöpfel</i> Towards a Culture of Data: Ten Proposals for a Research Data Policy in Social Sciences and Humanities	179
<i>Katrin Steiner</i> Suchmaschinen, kritische Informationskompetenz und politische Implika- tionen für Bibliotheken in Deutschland	193
<i>Beate Tröger & Britta Meersmann</i> Das Center for Digital Humanities an der Universität Münster	211
<i>Christian Wolff</i> Informations- und Datenkompetenz: Gemeinsamkeiten, Unterschiede, Entwicklungstendenzen	221
Nachhaltigkeit	
<i>Reinhard Altenhöner</i> Noch immer am Anfang? Stand und Perspektiven der Webarchivierung in Deutschland 2019	237
<i>Simone Fühles-Ubach & Ursula Georgy</i> Vor der Reform ist nach der Reform: Entwicklungsperspektiven für den MALIS-Studiengang nach zehn Jahren	251
<i>Stefan E. Funk, Stefan Strathmann & Claudia Engelhardt</i> nestor-Qualifizierung: Aus-, Fort- und Weiterbildung in der digitalen Langzeitarchivierung	267
<i>Josef Herget</i> Vom Bildschirmtext zu Big Data und Blockchain: Entwicklungsschritte und Paradigmenwechsel in der professionellen Informationsarbeit	285
<i>Peter Kostädt</i> Digitale Langzeitarchivierung mal ganz praktisch – ein Erfahrungsbericht aus Köln	299

Rainer Kublen

Mehr Mut von Rechtsprechung und Rechtsetzung nicht zuletzt im
Wissenschaftsurheberrecht ist nötig und möglich

307

Jonas Recker

Die Nutzbarkeit von Forschungsdaten langfristig erhalten: Signifikante
Eigenschaften an der Schnittstelle von Datenmanagement und Langzeit-
archivierung

317

Florian Seiffert

Der Nahverkehrsmeister

331

Danksagung

333