

Inhalt

Michael Franke-Maier, Anna Kasprzik, Andreas Ledl, Hans Schürmann
Editorial — 1

Andreas Ledl
**Qualität in der Inhaltserschließung – Ein Überblick aus 50 Jahren
(1970–2020) — 19**

Joachim Laczny
**Fit for Purpose – Standardisierung von inhaltserschließenden Informationen
durch Richtlinien für Metadaten — 35**

Ulrike Junger, Frank Scholze
**Neue Wege und Qualitäten – Die Inhaltserschließungspolitik der Deutschen
Nationalbibliothek — 55**

Lydia Pintscher, Peter Bourgonje, Julián Moreno Schneider, Malte Ostendorff,
Georg Rehm
**Wissensbasen für die automatische Erschließung und ihre Qualität am Beispiel
von Wikidata — 71**

Esther Scheven
Qualitätssicherung in der GND — 93

Expertenteam *RDA-Anwendungsprofil für die verbale Inhaltserschließung*
**Qualitätskriterien und Qualitätssicherung in der inhaltlichen Erschließung –
Thesenpapier des Expertenteams *RDA-Anwendungsprofil für die verbale
Inhaltserschließung* (ET RAVI) — 113**

Uma Balakrishnan, Stefan Peters, Jakob Voß
**coli-conc – Eine Infrastruktur zur Nutzung und Erstellung von
Konkordanzen — 121**

Clemens Neudecker, Mike Gerber, Konstantin Baierer, Julián Moreno Schneider,
Karolina Zaczynska, Georg Rehm
**Methoden und Metriken zur Messung von OCR-Qualität für die Kuratierung von
Daten und Metadaten — 137**

Jakob Voß

Datenqualität als Grundlage qualitativer Inhaltserschließung — 167

Rudolf Ungváry, Péter Király

Bemerkungen zu der Qualitätsbewertung von MARC-21-Datensätzen — 177

Sina Menzel, Hannes Schnaitter, Josefine Zinck, Vivien Petras,
Clemens Neudecker, Kai Labusch, Elena Leitner, Georg Rehm

**Named Entity Linking mit Wikidata und GND – Das Potenzial handkuratierter
und strukturierter Datenquellen für die semantische Anreicherung von
Volltexten — 229**

Fabian Steeg, Adrian Pohl

**Ein Protokoll für den Datenabgleich im Web am Beispiel von OpenRefine und
der Gemeinsamen Normdatei (GND) — 259**

Heidrun Wiesenmüller

**Verbale Erschließung in Katalogen und Discovery-Systemen – Überlegungen
zur Qualität — 279**

Jan Frederik Maas

Inhaltserschließung für Discovery-Systeme gestalten — 303

Christian Wartena, Koraljka Golub

**Evaluierung von Verschlagwortung im Kontext des Information
Retrievals — 325**

Cyrus Beck

Die Qualität der Fremddatenanreicherung FRED — 349

Rita Albrecht, Barbara Block, Mathias Kratzer, Peter Thiessen

**Quantität als Qualität – Was die Verbünde zur Verbesserung der
Inhaltserschließung beitragen können — 361**

Harald Sack

**Hybride Künstliche Intelligenz in der automatisierten
Inhaltserschließung — 387**

Verzeichnis der Autor:innen — 407