

Bibliotheken.
Wegweiser in die Zukunft.

Projekte und Beispiele

Herausgegeben von **Erda Lapp, Silke Sewing,**
Renate Zimmermann und Willi Bredemeier

Berlin 2021

Simon Verlag für Bibliothekswissen

Zu diesem Buch	11
Die HerausgeberInnen	17
Die AutorInnen	21
1. „Zukunft wissenschaftlicher Bibliotheken?!“	
<i>Eine virtuelle Fachtagung in Trägerschaft von ZB MED und Open Password – 18. Mai 2020 –</i> Berichterstatter: Willi Bredemeier	47
Dietrich Nelle: Bibliotheken als Treiber der Aufklärung und Gestalter der Zukunft	
<i>Die bibliothekarische Funktion wird bleiben, aber in welcher institutionellen Lösung ist ungewiss</i>	47
Anne Christensen (effective webwork): Die Herausforderung der „diversen Bibliothek“ annehmen und bestehen	
<i>Die digitalen Dienste gehören ins Zentrum strategischen Handelns</i>	56
Sören Auer (Technische Informationsbibliothek): Qualitativ hochwertige State-of-the-Art-Berichte ohne den Einsatz maschineller Intelligenz nicht mehr möglich	
<i>Die Herausforderung der Kuration und Kombination menschlicher und technischer Kompetenzen</i>	61
Marvin Lanczek (ZBIW) und Konrad Förstner (ZB MED): Grundkompetenzen für neue bibliothekarische Aufgaben	
<i>Zertifikationskurs als erster Schritt im selbstbestimmten Prozess einer lebenslangen Weiterbildung</i>	67

Informationszentrum und seine lebenswissenschaftliche Bibliothek auf Augenhöhe	
<i>Nationaler Knotenpunkt für Informationen und Daten in den Lebenswissenschaften</i>	72
Virtuelle Podiumsdiskussion „Zukunft wissenschaftlicher Bibliotheken?!“: Mit provokanten Thesen an neues Format angepasst	82
<i>These 1: Wissenschaftliche Bibliotheken zwischen Formalerschließung und Forschungsdatenmanagement: Was ist Kunst und was kann weg?</i>	82
<i>These 2: Data Librarian, Systembibliothekar und Co.: Welche Qualifikationen brauchen wir und wie lassen sich diese rekrutieren?</i>	83
<i>These 3: Citizen Science: Die breite Öffentlichkeit als wichtige Zielgruppe für Wissenschaftliche Bibliotheken?</i>	85
<i>These 4: Wissenschaftliche Bibliotheken und Privatwirtschaft: Notwendig, sinnvoll oder verwerflich?</i>	86
2. Die ideale wissenschaftliche Bibliothek	89
Die ideale wissenschaftliche Bibliothek	
Von Oliver Renn	89
Wildau als Lab: Von Mut und Erfahrung im Umgang mit neuen Technologien: RFID, iBeacon und bis hin zu Pepper	
<i>Ein Plädoyer für Vielfalt, Diversifizierung und Unterschiedlichkeit in Bibliotheken</i>	
Von Frank Seeliger	122

infrastruktur-Einrichtungen am Beispiel Psychologie <i>Trends, Herausforderungen, Lösungen</i> Von Bianca Weber, Michael Bosnjak, Erich Weichselgartner und Tom Rosmann	139
UB Ruhr-Universität Bochum: Erwarten Sie mehr! Aktuelle Trends in Universitätsbibliotheken Von Erdmute Lapp	153
Martin-Opitz-Bibliothek, Herne: Best Practice in einer wissenschaftlichen Spezialbibliothek – ein Widerspruch in sich oder unverzichtbare Voraussetzung? Von Arkadiusz Danszczyk und Hans-Jakob Tebarth	165
3. Innovative Anwendungsbereiche in wissenschaftlichen Bibliotheken	189
Verändert Open Access die Welt – oder verändert Open Access sich selbst? Von Ursula Arning	189
Elektronisches Laborbuch – Forschungsdatenmanagement – Forschungsdaten: Elektronische Laborbücher als Teil des Forschungsdatenmanagements – ein Thema für wissenschaftliche Bibliotheken? Von Birte Lindstädt	195
TIB-AV-Portal – Eine verlässliche Infrastruktur für wissenschaftliche Filme <i>Entstehung und Positionierung im internationalen Vergleich</i> Von Margret Plank und Bastian Drees	203
Citizen Science: Chancen und Herausforderungen für wissenschaftliche Bibliotheken Von Martin Munke und Jens Bemme	212

Forschende in den Wirtschaftswissenschaften als Open Educational Resources (OER) Von Nicole Krüger und Tamara Pianos	226
Zeitschriftenmonitoring Von Irene Barbers und Bernhard Mittermaier	242
4. Blick auf öffentliche Bibliotheken	253
Stadtbibliotheken von Marzahn-Hellersdorf: Lebende Bücher, Schwebende Bücher, Schreibwerkstatt für Jugendliche und Erwachsene – und vieles mehr <i>„Tollste Bibliothek des Universums“</i> Von Renate Zimmermann	253
Schreibwerkstatt für Jugendliche in der Bezirkszentralbibliothek „Mark Twain“ Von Renate Zimmermann	265
Die Stadtbibliothek Köln als proaktiver Player in der Stadtgesellschaft Von Hannelore Vogt	272
Stadtbücherei Olsberg: Von roten Fäden und bunten Träumen <i>Ein aufwendiger, aber erfolgreicher Weg zum „Dritten Ort“</i> Von Petra Böhler-Winterberg	278
Stadtbibliothek Hattingen: Ein Ort der Kultur und des Lernens im Einkaufszentrum <i>Einladung am „dritten Ort“, lange zu verweilen</i> Von Bernd Jeucken	287

Stadt- und Kreisbibliothek „Anna Seghers“ Memmingen: <i>Mit Märchen- und Sagenfesten, europäischen Preisen und Vorlesewettbewerben nationale und internationale Ausstrahlung</i> Von Sylvia Gramann	291
Biberach: Bildungspartnerschaften zur Lese-Frühförderung: Lesenester und Kindergartenbüchereien als Basis für Sprachförderung und eine gelingende Förderung der Lesemotivation Von Frank Raumel	305
Mediothek Krefeld: Gaming in der öffentlichen Bibliothek: Bibliotheksferne Gruppen heranzuführen – und das sind nicht nur die männlichen Jugendlichen Von Lisa Beutelspacher und Evelyn Buchholtz	312
Ibbenbüren: Stadtbibliothek und Schulen Hand in Hand für Medien- und Informationskompetenz Von Dagmar Schnittker	317
Stadtbibliothek Paderborn: Was hat ein Flugsimulator in der Bibliothek zu suchen? <i>Technikaffinität und Nachhaltigkeit</i> Von Kathrin Stroth und Anja Paola Meyer	330
Kultursekretariat NRW Gütersloh: Ein Sommerleseclub für alle Bibliotheken in Nordrhein-Westfalen Von Anna Sophie Rosenhayn, Annika Heikes und Alexa Werner	336