



Tagungsprogramm

22. JAHRESTAGUNG

DES ARBEITSKREISES BIBLIOTHEKEN UND INFORMATIONSEINRICHTUNGEN

DER LEIBNIZ-GEMEINSCHAFT

10. – 11. November 2021

Die Jahrestagung findet virtuell mit Zoom statt. Die Einwahldaten werden über die Mailingliste des Arbeitskreises bekannt gegeben.

Hinweis: Die Veranstaltung wird nicht aufgezeichnet. Die Folien sollen allerdings, sofern die Erlaubnis vorliegt, im Nachgang bereitgestellt werden. Die Anzahl der Teilnehmenden ist nicht begrenzt. Die Teilnahme an der Jahrestagung steht allen interessierten Kolleg*innen offen, die an einem Leibniz-Institut beschäftigt sind. An den Sektionstreffen sollte möglichst eine Person je Institut teilnehmen.

Stand: 25.10.2021

Mittwoch, 10. November 2021

09:00 –09:30 Uhr	Virtuelles Meet and Greet
09:30 –09:45 Uhr	Begrüßung und Organisatorisches
09:45 – 11:15 Uhr	1. Themenblock: Postpandemisches Arbeiten Hybride Bibliothek, Tools Nicole Clasen (ZBW) <i>25 Min. Vortrag + 5 Min. Fragen und Diskussion</i> Agiles Arbeiten in Bibliotheken Benjamin Flämig (ZHB Luzern) <i>20 Min. Vortrag + 5 Min. Fragen und Diskussion</i> Videos & Screencasts (Arbeitstitel) Lucia Meidinger (FU Berlin) <i>20 Min. Vortrag + 5 Min. Fragen und Diskussion</i> 10 Min. Abschlussdiskussion Moderation: Dr. Monika Zarnitz
11:15 – 11:30 Uhr	<i>Kurze Pause</i>
11:30 – 12:30 Uhr	2. Themenblock: Bibliotheksbudgets und Dienstleistungen Transformation der Bibliotheksbudgets Dr. Bernhard Mittermaier (FZ Jülich) <i>20 Min. Vortrag + 10 Min. Fragen und Diskussion</i> AG Forschungsnahe Dienstleistungen - Aktueller Stand Sabrina Eck (FIZ KA), Dr. Monika Zarnitz (ZBW) <i>20 Min. Vortrag + 10 Min. Fragen und Diskussion</i> Moderation: Dr. Elke Bongartz

12:30 – 13:00 Uhr

3. Themenblock: Berichte aus den Wissenschaftsorganisationen

Fraunhofer-Gesellschaft

Cornelia Lang, (Fraunhofer-Institut für Solare Energiesysteme)

10 Min. Vortrag inkl. Fragen

Helmholtz-Gemeinschaft Deutscher Forschungszentren

Dr. Andreas Tomiak (Helmholtz-Zentrum Berlin für Materialien und Energie GmbH)

10 Min. Vortrag inkl. Fragen

Max-Planck-Gesellschaft

Claudia Holland (Max-Planck-Institut für ausländisches und internationales Privatrecht)

Sebastian Nix (Max-Planck-Institut für Bildungsforschung)

10 Min. Vortrag inkl. Fragen

Moderation: Jan Lüth

13:00 – 14:00 Uhr

Mittagspause

14:00 – 14:35 Uhr

Leibniz.intern

Bericht der Geschäftsstelle der Leibniz-Gemeinschaft

Lisa Kressin (Geschäftsstelle)

15 Min. Vortrag + 5 Min. Fragen und Diskussion

Fragen zum Bericht des Sprecherinnen- und Sprecherkreises

Jan Lüth, (GIGA)

5 Min.

Moderation: Monika Pohlschmidt

Information und Fragen zur Wahl des Sprecherinnen- und Sprecherkreises

Wahlvorstand (Dr. Daniel Schlögl (IfZ), Tillmann Tegeler (IOS))

10 Min.

14:35 – 14:45 Uhr

Berichte aus der AG Koha

Jan Steinberg (GESIS)

Moderation: Monika Pohlschmidt

14:45 – 16:30 Uhr

Bestpractice Marketplace

Timeslots **14:50 – 15:20 (Thema 1, 2 und 3)**
 15:25 – 15:55 (Thema 2 und 4)
 16:00 – 16:30 (Thema 1, 3 und 4)

**Thema 1 – Einführung von KOHA
(14:50 – 15:20 und 16:00-16:30)**

Simone Vogler (IRS)

Im Nachgang unserer Jahrestagung 2020 hatten mehrere Leibniz-Bibliotheken ihr Interesse an der Einführung der Bibliothekssoftware KOHA bekundet. Da das Leibniz-Institut für Raumbezogene Sozialforschung (IRS) seit 2021 dabei ist die Software zu implementieren, möchte ich gerne von Erfahrungen mit Anbietern, der Ausschreibung, der Migration und den Hürden im Alltag des IRS berichten. Der Praxisbericht richtet sich an alle Kollegen*innen, die gerne KOHA einführen möchten oder gerade mittendrin sind. Gerne können wir auch an unsere Gespräche aus dem letzten Jahr anknüpfen.

**Thema 2 – Beantragung DFG Programm Open-Access-Publikationskosten: Wie geht es weiter ab 2022?
(14:50 – 15:20 und 15:25 – 15:55)**

Jana Rumler (MfN)

Über das DFG-Programm „Open-Access-Publikationskosten“ wird ein festgelegter Zuschuss zur Publikation wiss. Ergebnisse im OA gewährt. Das übergeordnete Ziel des Förderprogramms besteht darin, eine Strukturanpassung der Finanzierungströme für die OA-Transformation zu ermöglichen und dabei die Transparenz hinsichtlich der Kosten für die OA-Publikation von wiss. Ergebnissen zu verbessern. Bereits im ersten Jahr haben über 20 Leibniz-Einrichtungen einen Antrag gestellt. Ziel des kollegialen Austausches soll es sein, mit all jenen in Kontakt zu treten, die weitere konkrete Schritte bei möglicher bewilligter Förderung planen. Hierzu zählen u.a. die hausinterne Kommunikation mit der Leitung, der Drittmittelabteilung und dem Haushaltscontrolling. Die eigenen Arbeiten an Publikationsmanagement-Workflows werden thematisiert. Die DFG wird für Geförderte ein Metadatenschema zur Verfügung stellen, das in dieser Session besprochen wird. Ebenso kann gemeinsam eruiert werden, inwieweit eine Vernetzung innerhalb der Leibniz-Gemeinschaft durch die Arbeitskreise und Netzwerke, mit der Geschäftsstelle und mit weiteren Interessierten am DFG-Programm sinnvoll gestaltet werden kann.

Thema 3 – Publikationskostenmanagement mit Koha (14:50 – 15:20 und 16:00-16:30)

Simon Rettelbach (DIPF)

In der Präsentation wird erläutert, wie die Institutsbibliothek des DIPF das Bibliothekssystem Koha für das Kostenmanagement von kostenpflichtigen Open Access-Publikationen nutzen wird. Dazu wird zunächst das Metadatenschema erläutert, mit dem die benötigten bibliographischen, Kosten- und Vertragsdaten in Koha (respektive über die WinIBW im k10plus Verbundkatalog) erfasst werden. Anhand eines Musterworkflows wird gezeigt, bei welchen Bearbeitungsschritten des Kostenmanagements welche Metadaten eingegeben oder abgerufen werden. Schließlich wird demonstriert, wie die in Koha erfassten Daten als sogenannte Reports in standardisierten Tabellenformaten exportiert werden können, etwa um ein Kostenmonitoring für den Vorstand erstellen zu können oder die Meldeschrittstelle von OpenAPC bedienen zu können. Die Präsentation ist vorrangig für Nutzer von Koha interessant, die vorgestellten Lösungen sind aber möglicherweise (zumindest teilweise) auch auf andere Bibliothekssysteme übertragbar.

Thema 4 – Evidenzbasierte Erwerbung von e-Medien (15:25 – 15:55 und 16:00 – 16:30)

Jan Lüth (GIGA)

Das GIGA Informationszentrums erwirbt Bücher nahezu vollständig in gedruckter Form. Für die Imprints des Verlags Taylor and Francis hat das IZ 2021 erstmalig einen Vertrag über eine „Evidence Based Selection/Acquisition“ (EBS/EBA) mit EBSCO geschlossen. In der Präsentation erfolgt eine Einführung in das Prinzip der EBS. Es wird ein Einblick in die Rahmenbedingungen am GIGA gegeben, die zur Entscheidung geführt haben, dieses Erwerbungsmodell zu erproben (Erwerbungspraxis, Zusammenspiel zwischen dem Verbundsystem K10plus und dem Lokalsystem Glomas STAR | Libraries). Von Interesse wäre ein Austausch über die Erwerbungspraxis von e-Medien in anderen Bibliotheken. Insofern richtet sich der Beitrag sowohl an Kolleg*innen mit allgemeinem Interesse am Thema als auch an Kolleg*innen, die bereits selbstverständlich e-Medien erwerben bzw. lizenzieren.

Moderation: Elke Bubel

Donnerstag, 11. November 2021

09:00 – 09:30 Uhr	Virtuelles Meet and Greet
09:30 – 09:35 Uhr	Begrüßung und Organisatorisches
09:35 – 11:15 Uhr	Leibniz.intern Wahl des Sprecher:innenkreises <i>15 Min.</i> Wahlvorstand (Dr. Daniel Schlögl (IfZ), Tillmann Tegeler (IOS)) Virtuelle Sektionstreffen <i>50 Min.</i> Bericht aus den Sektionstreffen im Plenum <i>35 Min. Vorträge, Fragen und Diskussion</i> Moderation: Dr. Simon Rettelbach
11:15 – 11:30 Uhr	<i>Kurze Pause</i>
11:30 – 13:00 Uhr	4. Themenblock: DOI, ORCID, ROR – Metadaten für die Wissenschaftskommunikation Die Rolle der persistenten Identifier (PIDs) und des PID Graphen in NFDI Britta Dreyer (TIB) <i>20 Min. Vortrag + 5 Min. Fragen und Diskussion</i> Mehrwerte der persistenten Identifier (PIDs) für die Wissenschaftskommunikation und die Rolle der Bibliotheken Paul Vierkant (DataCite) <i>20 Min. Vortrag + 5 Min. Fragen und Diskussion</i> Authorprofiles in EconBiz: Halbautomatische Generierung mit Linked Open Data https://www.econbiz.de/eb/de/beta/econbiz-author-profiles/ https://www.zbw-mediatalk.eu/de/2020/04/forscherprofile-in-econbiz-halbautomatische-generierung-mit-linked-open-data/ Dr. Tamara Pianos (ZBW) <i>20 Min. Vortrag + 5 Min. Fragen und Diskussion</i> 15 Min. Abschlussdiskussion Moderation: Dr. Alexander Pöche
13:00 Uhr	Bekanntgabe des Wahlergebnisses Wahlvorstand (Dr. Daniel Schlögl (IfZ), Tillmann Tegeler (IOS)) Abschluss & Feedback