

Bibliotheksverbund Bayern

Kommission für Service und Information

Amtsperiode 2024 - 2026

Protokoll der 5. Kommissionssitzung am 04.11.2024

Ort:	Online
Datum:	04.11.2024, 09:30 Uhr – 11:30 Uhr
Protokoll:	Frau Mayer (UB Augsburg)
Teilnehmende:	Herr Ackermann (UB Erlangen-Nürnberg), Frau Konrad (HSB Amberg-Weiden), Herr Dr. Franke (UB Bamberg), Herr Lemke (UB Passau), Frau Mäule-Müller (HSB Neu-Ulm), Frau Mayer (UB Augsburg), Herr Rücker (LMU München), Herr Sternecker (BSB München)
Entschuldigt:	Herr Dr. Gillitzer
Gäste:	Herr Groß (Verbundzentrale des BVB) bis ca. 10:15 Uhr Herr Scheuerl (Verbundzentrale des BVB)

Tagesordnung

1. Formales, Protokoll der letzten Sitzung
2. Verbundkonferenz
3. Schwerpunktthema Besuchsströme: Empfehlungen / Best Practice
4. Berichte aus Folio TP Benutzung / TP Discovery / Berichte aus den AGs
5. Gemeinfreie Werke
6. Nächster Termin, Themenplanung

TOP	Ergebnisse	Zu erledigen durch / bis
1.	Formales, Protokoll der letzten Sitzung Das Protokoll der letzten Sitzung wird mit kleineren Änderungen verabschiedet.	

2.	<p>Verbundkonferenz</p> <p>Die KSI hat zur Verbundkonferenz einen Vortrag mit dem Titel: „Lernräume und Besuchsströme – ein Werkstattbericht der KSI“ angemeldet, der von Herrn Rücker (in Vertretung: Herrn Lemke) gehalten wird. Die Kommissionsmitglieder besprechen die geplanten Inhalte des Werkstattberichts. Das zugrundeliegende Dokument wird zur weiteren Arbeit auf Sync&Share zur Verfügung gestellt.</p>	
3.	<p>Schwerpunktthema: Besuchsströme</p> <p>Zur Vorbereitung der Besprechung ist auf Sync&Share ein offenes Arbeitsdokument: Bibliotheksbesuche, Besuchsströme, Auslastungsmessung eingestellt.</p> <p>Fragen im Gremium (in Auswahl):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wie sollen zukünftig Besuchsströme erfasst werden? Genügen bloße Lichtschrankenwerte sollten oder andere technische Geräte, z. B. People Counter, Standard werden? • Was könnten zeitgemäßere Metriken für die DBS sein? • Wie funktioniert moderne Besucherzählung in anderen, nicht bibliothekarischen Kontexten? • Wozu werden die generierten Daten genutzt? <p>Ziel:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Verbesserte Methode, die Nutzung zu messen • Formulierung einer Empfehlung, wie die Daten aussagekräftiger erfasst werden könnten. <p>Die Gremienmitglieder einigen sich darauf, einen Termin für einen Austausch zum Thema festzulegen, zu dem weitere Gäste eingeladen werden (Benutzungsleitungen der UBs, Leitungen der HSBs).</p> <ul style="list-style-type: none"> • In Ergänzung bzw. Vorbereitung für den Austausch erfragt Herr Lemke die Daten zur Anzahl der Bibliotheksbesuche auch von den in der KSI nicht vertretenen Bibliotheken • Zeitlicher Rahmen: bis zu drei Stunden; Termin im Februar/März 2025; Terminabstimmung mittels DFN-Terminplaner • Bisheriger Diskussionsstand/Konzept sollten der Einladung bereits beigefügt sein • Vorschlag: UB Augsburg (+ ggf. weitere Kurzvortragende) präsentiert kurz ihr System zur Besucherzählung und bisherige Erkenntnisse • Frage an die TN: Was sind Ansätze, Erfahrungen und Wünsche, die die bayerischen Bibliotheken im Hinblick auf die Besuchermessung haben? 	Alle KSI-Mitglieder

	<p>Berichte aus Folio TP Benutzung / TP Discovery / Berichte aus den AGs</p> <p>Herr Franke berichtet kurz aus der AG IK, insbesondere zur laufenden Bestandserhebung zum Thema Künstliche Intelligenz in der Vermittlung von Informationskompetenz.</p> <p>4. Herr Scheuerl (AG Lokalsysteme) berichtet: TU München startet in die „heiße Phase“ des Umstiegs auf Folio. Letzte Must-Haves sind noch abzubilden; die UB der TUM hat für einige Bedarfe jedoch bereits Workarounds erarbeitet. Die TUM wird mit VuFind Version 10 starten. Nicht komplett gelöst bzw. umgesetzt ist die Authentifizierung in VuFind; aktuell in Testung ist die Authentifizierung mit Shibboleth (plus eine Lösung für externe Nutzer).</p> <p>Die TP Ben hat weitere Desiderate für den Systemumstieg formuliert.</p>	
	<p>Weitere Themenplanung: Kennzeichnung und Nutzungsszenarien gemeinfreier Werke</p> <p>5. Dokument zur gemeinsamen Arbeit liegt auf Sync&Share, inhaltliche Beschäftigung damit ab Februar / März 2025 geplant; dazu auch Kontakt KEM und Projekt EODOPEN</p>	

6.	Nächster Termin 19.02.2025, 09:30 Uhr, per Zoom	
----	---	--