

**Bibliotheksverbund Bayern
Kommission für Elektronische Ressourcen
Protokoll der 6. Kommissionssitzung am 01.07.2025**

Ort:	Virtuell
Datum:	01.07.2025, 9.00 – 12.15 Uhr
Teilnehmer:	Frau Berg (UB Erlangen-Nürnberg), Frau Drechsler (Technische Hochschule Aschaffenburg), Frau Dr. Hanke (TU München), Frau Hell (Hochschule München); Herr Dr. Janello (UB der Universität der Bundeswehr München), Frau Dr. Katzenberger-Schmelcher (UB Eichstätt-Ingolstadt; nur bis 11:30 Uhr), Frau Kieselstein (UB Augsburg), Herr Dr. Nachreiner (UB Passau), Herr Dr. Pierer (UB Bamberg), Frau Dr. Schäffler (BSB), Herr Vogt (UB Bayreuth), Frau Welge (UB Würzburg), Herr Xalter (UB der LMU München)
Abwesend:	Frau Leiwesmeyer (UB Regensburg)
Protokoll:	Herr Vogt (UB Bayreuth)

1. **Festsetzung der Tagesordnung**
2. **E-Book-Central:**
 - a) **Metadaten-Einspielung / Besitzkennzeichen**
 - b) **Reader**
3. **E-Book-Fernleihe: Workshop**
4. **Verbundkonferenz-Thema**
5. **Handreichung Datentracking**
6. **Nationallizenzen E-Books: Metadateneinspielung (Info)**
7. **Info/Austausch zum Statistik-Tool Celus**
8. **Visualisierung von Datenströmen (AG Systemlandschaft)**
9. **E-Book-AG der KEM (Info)**
10. **KI in E-Medien (vertagt)**
11. **Sonstiges**

Typ	Ergebnisse	Zu erledigen durch / bis
	<p>1. Festsetzung der Tagesordnung</p> <p>Die ursprüngliche Tagesordnung wird ergänzt um 2b E-Book Central Reader, 3. E-Book-Fernleihe: Workshop, 9. E-Book-AG der KEM, 10. KI in E-Medien und 11a. Steinsche Mediengruppe (Info) und 11b. ProQuest Dissertations Metadatenlieferung.</p>	
Info	<p>2. E-Book Central</p> <p>a) Metadaten-Einspielung / Besitzkennzeichen</p> <p>Der Einzeltitelkauf bei E-Book-Central wird in rund einem Jahr beendet (vgl. KER-Sitzung vom 13.03.2025, TOP 4), was von den Bibliotheken sehr kritisch gesehen wird. Einige Verlage bieten an, E-Books, die auf E-Book Central erworben wurden, auf der Verlagsplattform freischalten zu lassen. Für dieses Double Hosting ist es notwendig, die jeweiligen Titellisten mit den Verlagen abzustimmen und die Katalogdaten entsprechend anzupassen; dies bedeutet für die betroffenen Bibliotheken viel Handarbeit. Zudem sind ältere Auflagen teilweise nicht mehr auf den Verlags-Plattformen verfügbar. Weiteres wird dazu auch auf der Konsortialsitzung am 03.07.2025 besprochen.</p> <p>b) Reader</p> <p>ProQuest bewirbt seinen neu entwickelten Reader, der als eigenständige App zur Verfügung steht. Als proprietäres System wird diese Entwicklung allerdings kritisch gesehen; zumal er insbesondere nur eine temporäre Nutzung erlaubt (bei bisherigem 1 gleichzeitigem Nutzer). Weitere Infos dazu: https://support.proquest.com/s/article/Ebook-Central-App-FAQ?language=en_US</p>	
F	<p>3. E-Book-Fernleihe: Workshop</p> <p>Für die lizenzbasierte E-Book-Fernleihe, die in Bayern seit vielen Jahren etabliert ist, ist nun auch ein bundesweites Ausrollen geplant. Weiteres wird auf der Konsortialsitzung am 03.07.2025 erläutert werden.</p> <p>Da das Ausfüllen der Fernleih-Infos in der EZB von den beteiligten UBs teilweise verschieden vorgenommen wird (bei gleichen Vertragsinhalten), regt Herr Nachreiner eine Fortbildung zu diesem Thema an, in der Hinweise und Erläuterungen zu einem einheitlichen Vorgehen gegeben werden könnten.</p>	

B	<p>4. Verbundkonferenz-Thema</p> <p>Als Thema für einen Vortrag bei der Verbundkonferenz am 13.11.2025 in Nürnberg wird „ERM in FOLIO: mehr Daten, mehr Arbeit, mehr Wert?“ (Arbeitstitel) vorgeschlagen. Frau Hanke wird dies entsprechend weitergeben. Als Vortragende kommen Kolleginnen und Kollegen der TUB München bzw. der UB Regensburg in Frage (Abstimmung durch Frau Hanke).</p>	Hanke
Info	<p>5. Handreichung Datentracking</p> <p>Die Handlungsempfehlungen der KER sind auf den Seiten der KER veröffentlicht worden (https://www.bib-bvb.de/documents/11183/33225247/Datentracking_Handlungsempfehlung_2025.pdf/7286ac6d-17f1-ea72-7a99-71a8cc84739b). Die Liste mit Produkten kann weiter ergänzt werden und wird KER-intern gepflegt.</p>	Hanke
Info E	<p>6. Nationallizenzen E-Books: Metadateneinspielung</p> <p>Die KER hatte die in der KER vertretenen Bibliotheken zur Notwendigkeit der Metadateneinspielung zu Nationallizenz E-Book-Paketen befragt. Diese Rückmeldungen wurden nun priorisiert; die Verbundzentrale hat die Daten der demnach wichtigsten 5 Pakete inzwischen in den B3Kat eingespielt. Katalogdaten weiterer 12 E-Book-Pakete könnten – sofern noch nicht erfolgt – ebenfalls eingespielt und die Bibliotheken damit versorgt werden. Die KER spricht sich dafür aus, dass diese Liste weiterverfolgt und in der Konsortialsitzung am 03.07. vorgestellt wird. Danach soll es eine LAS:eR-Abfrage jeder Bibliothek ermöglichen, die für sie relevanten Nationallizenz E-Book-Pakete für ihren OPAC auszuwählen.</p>	
Info	<p>7. Info/Austausch zum Statistik-Tool Celus</p> <p>Herr Janello stellt Celus, ein Statistik-Tool zur E-Mediennutzung vor. Celus kann SUSHI-Daten von den Verlagsservern abrufen und optisch gut aufbereiten. Es wurde ursprünglich für das tschechische Nationalkonsortium entwickelt und wird in Deutschland von Standards & More vertrieben. Die Kosten richten sich nach der Anzahl der eingebundenen Plattformen. Celus erscheint weitgehend ausentwickelt und könnte daher als „Brückentechnologie“ dienen, bis das Statistik-Tool von FOLIO entwickelt ist.</p> <p>https://www.celus.net/</p>	

Info	<p>8. Visualisierung von Datenströmen (AG Systemlandschaft)</p> <p>Die Arbeitsgemeinschaft (AG) Systemlandschaft (https://ag-systemlandschaft.de/) ist eine Initiative der Elektronischen Zeitschriftenbibliothek (EZB), der Arbeitsgemeinschaft Verbundsysteme (AGV) und der Zeitschriftendatenbank (ZDB). Sie hat zahlreiche Fragebögen ausgewertet, um die komplexen Datenströme zwischen den verschiedenen Systemen bei der Verwaltung elektronischer Ressourcen visuell und interaktiv in einer Systemlandkarte aufzubereiten.</p> <p>Dazu ist ein öffentlicher Workshop in Frankfurt am 24.09.2025 geplant.</p>	
Info	<p>9. E-Book-AG der KEM</p> <p>Die E-Book-AG der KEM hat sich mit der Zukunft der providerneutralen Aufnahme bei E-Books beschäftigt. Frau Berg als Teilnehmerin der AG berichtet aus der letzten Sitzung und stellt den Entwurf des <i>Empfehlungspapiers zur Anwendung der providerneutralen Aufnahme in B3Kat</i> vor.</p> <p>Das Empfehlungspapier ist noch nicht final beschlossen, da noch mehrere Fragen offen sind. Insbesondere muss auch die Praktikabilität mit verschiedenen im Verbund genutzten Lokalsystemen (ALMA, FOLIO) bedacht werden. Die Empfehlung soll in der nächsten KEM-Sitzung verabschiedet werden.</p>	
	<p>10. KI in E-Medien</p> <p>- vertagt –</p>	
	<p>11. Sonstiges</p> <p>Austausch über verschiedene Anbieter.</p>	