

Info-Tagung für Hochschulen in Bayern Langzeitverfügbarkeit im Bibliotheksverbund Bayern

23. Juli 2024, 10 – 15:15 Uhr

Digitale Langzeitverfügbarkeit (LZV) ist für Hochschulbibliotheken und Forschungsdatenzentren ein zunehmend wichtiges Thema. Immer mehr Daten und Publikationen liegen ausschließlich in digitaler Form vor und können somit innerhalb weniger Jahrzehnte für die Wissenschaft verloren sein – wenn sie nicht auf eine Art gespeichert werden, die den schnellen technischen Wandel abfängt. Dies ist die Aufgabe der LZV.

Für die Mitglieder des Bibliotheksverbunds Bayern bauen die Universitätsbibliotheken Regensburg und Bayreuth und die Bayerische Staatsbibliothek in einem gemeinsamen, vom Staatsministerium für Wissenschaft und Kultur geförderten Projekt eine zentral-dezentrale Infrastruktur (ZDI) für die digitale Langzeitverfügbarkeit des kulturellen und wissenschaftlichen Erbes in Bayern auf.

Jede bayerische Hochschule bzw. Hochschulbibliothek hat die Möglichkeit, sich als Kooperationspartner an der ZDI zu beteiligen und die LZV-Dienste zu nutzen und mit weiterzuentwickeln.

Am 23. Juli 2024 informieren die Projektpartner in einer virtuellen Tagung zum Aufbau der ZDI, den zentralen Dienstleistungen der BVB Verbundzentrale und den dezentral angebotenen Lösungen für den Langzeiterhalt verschiedener Objektklassen im LZV-System Rosetta (Ex Libris).

Die Veranstaltung richtet sich an alle interessierten Mitarbeitenden der Technischen Hochschulen und Hochschulen für angewandte Wissenschaften in Bayern, insbesondere Mitarbeitende der Bibliotheken, Rechenzentren, und im Forschungsdatenmanagement. Auch Interessierte aus Universitäten und anderen Einrichtungen, die sich zur LZV und der ZDI informieren möchten, sind willkommen.

Die Tagung findet über Zoom statt. Es ist keine Anmeldung erforderlich.

Zugangsdaten:

<https://uni-regensburg.zoom-x.de/j/68214017254?pwd=pOoh2AOryaDaRg7udrUVhbA7pbNK91.1>

Bei Fragen zur Veranstaltung wenden Sie sich gerne an: heide-marie.weig@ur.de

Programm

10:00- 10:15	Begrüßung <i>André Schüller-Zwierlein (UB Regensburg)</i> <i>Jens Renner (THWS)</i>
10:15- 10:45	Was ist digitale Langzeitverfügbarkeit?
10:45- 11:30	LZV Bayern: Infrastruktur und Angebot
11:30- 12:30	Pause
12:30- 13:00	Archivierung von OJS-Zeitschriften
13:00- 13:30	Digitalisate und digitales Sammlungsmanagement in Rosetta
13:30- 14:00	Archivierung von Forschungsdaten
14:00- 14:15	Pause
14:15- 14:45	Breakout-Sessions – Gelegenheit für weitere Fragen und Austausch <i>Raum 1: Verträge und Ablauf</i> <i>Raum 2: OJS-Zeitschriften</i> <i>Raum 3: Digitalisate</i> <i>Raum 4: Forschungsdaten</i>
14:45- 15:00	Kurzberichte aus den Breakout-Sessions
15:00- 15:15	Abschlussrunde

