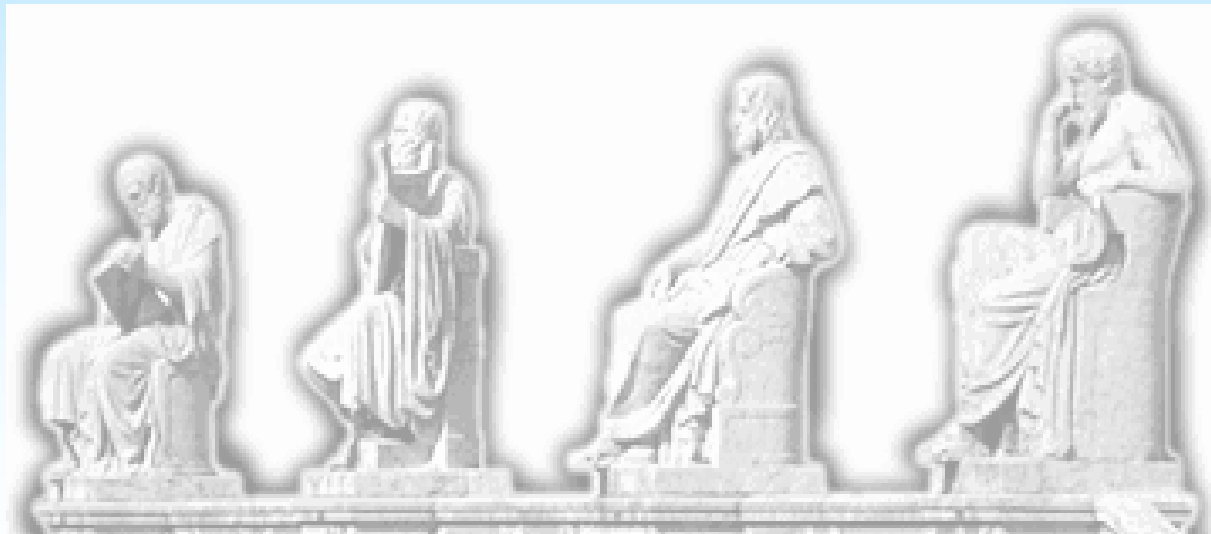
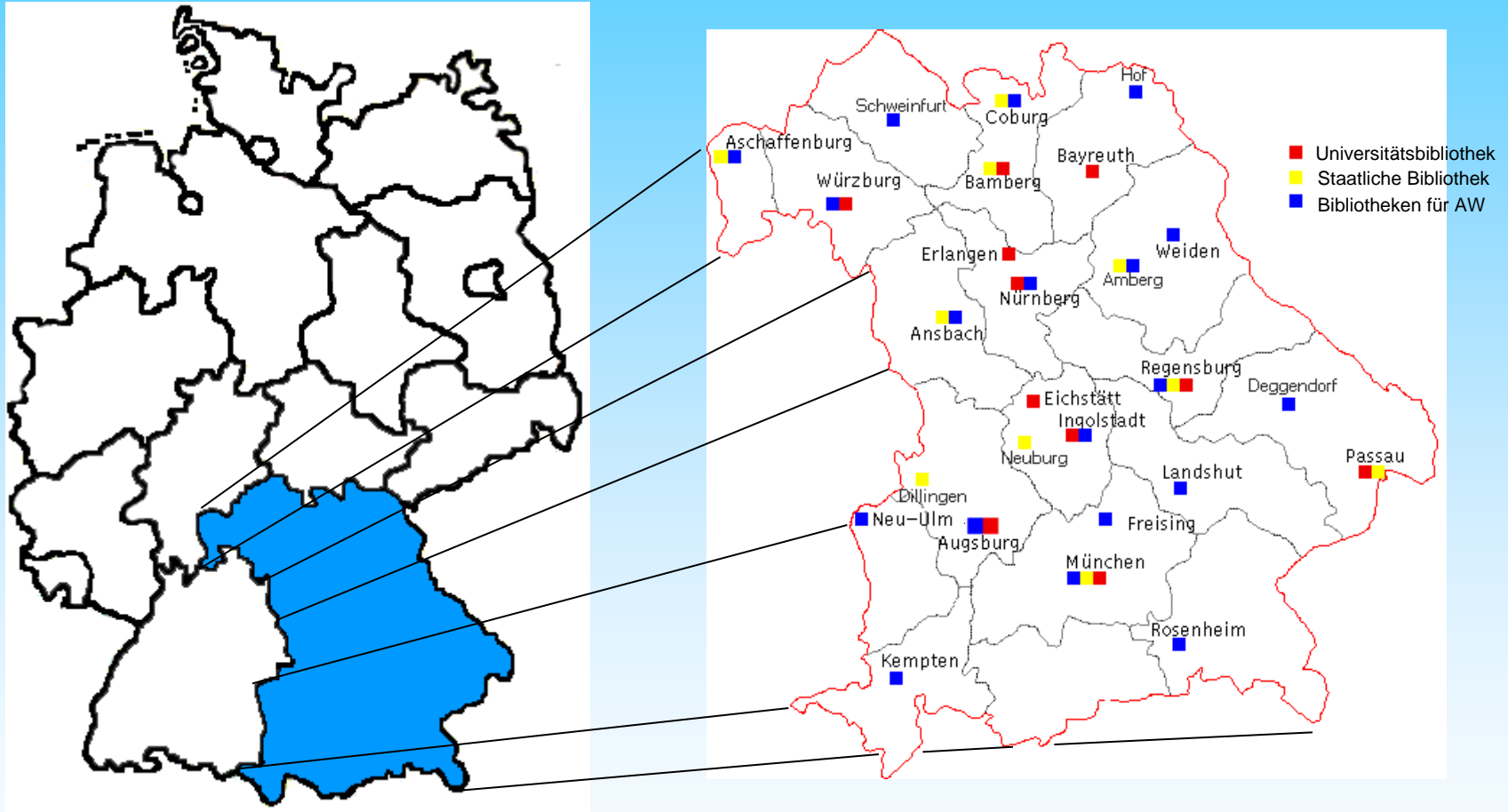


# BIBLIOTHEKSVERBUND BAYERN

## Organisation – Services - Mitgliedschaft

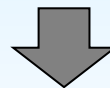
---





## Organisation

- Entstehung in den 1970er Jahren als Katalogverbund
- Derzeit ca. 180 Mitglieder
- Verbundzentrale als Dienstleistungs- und Kompetenzzentrum
- Abteilung der Bayerischen Staatsbibliothek
- Organisation in 3 Referaten mit ca. 40 Mitarbeitern
  - Verbundnahe Dienste
  - Lokalsysteme (FLH und ASP-Dienste)
  - Virtuelle Bibliothek Bayern



Entwicklung, Bereitstellung und Betreuung  
leistungsfähiger Bibliotheksanwendungen

## **KERNTHEMEN DER VERBUNDZENTRALE**

- Online-Verbundkatalog B3Kat
- Kataloganreicherung
- Betreuung und Administration der Lokalsysteme
- Echtzeitversorgung der Lokalsysteme
- Endnutzerorientiertes Portal Gateway Bayern mit Suchmaschinentechologie und dynamischer Verlinkung SFX
- Online-Fernleihe
- Betrieb des Multimedia-Systems DigiTool
- Digitale Langzeitarchivierung mit Rosetta
- Discovery Service Primo

## **VERBUNDKATALOG B3Kat**

- **Kooperative Katalogisierung der Bibliotheksverbände Bayern (BVB) und Berlin-Brandenburg (KOBV) sowie des Kunstbibliothekenverbunds München, Florenz, Rom und Paris**
  - Formal- und Sachkatalogisierung nach RDA
  - Online-Schnittstellen zu inter-/nationalen Katalogen (Z39.50)
  - Integrierte Fremddatennutzung (DNB, LoC, Casalini, AmL etc.)
  - Verknüpfung mit Normdaten der GND
  - Kataloganreicherung mit Inhaltsverzeichnissen etc.
  - Open-Data-Initiative: Bereitstellung des Verbundkatalogs im Format MARCXML und als Linked Open Data im Format RDF/XML unter der Lizenz CC0

# VERBUNDKATALOG B3Kat

## ➤ **Zentrale Verbunddatenbank**

- ALEPH-500-Software, ORACLE-Datenbank
- Realtime-online Update inklusive Indexierung
- Kataloganreicherung mit ADAM
- Publishing für DIGITOOL und ROSETTA

## ➤ **Versorgungsschnittstellen**

- Online-Versorgung für Lokalsysteme SISIS Sunrise
- Online-Replikation für Lokalsysteme ALEPH 500
- Schnittstellen zum Datenaustausch mit WorldCat

# VIRTUELLE BIBLIOTHEK BAYERN

## ➤ Gateway Bayern

- Internet-Portal für die regionale und überregionale Recherche in Bibliotheks- und Aufsatzdaten
- Recherche im WorldCat und Links auf Google–Booksearch
- Dynamische Verlinkung SFX
- Bestandsnachweis- bzw. Verfügbarkeitsrecherche
- Online-Zugriff bzw. Verlinkung auf Dokumente
- Verlinkung in das lokale Bibliothekssystem des Benutzers (Ortsleihe)
- Online-Fernleihe für Monographien und Dokumentlieferung
- Verwendung von Suchmaschinen-Technologie

# VIRTUELLE BIBLIOTHEK BAYERN

## ➤ **Discovery-Service Primo**

- Einfache und schnelle Suche
- Recherche in Metadaten und Volltexten: Primo-Central-Index mit mehreren 100 Millionen Einträgen; Integration der B3Kat-Daten
- Abgestimmt auf Bestand und Lizenzen einer Bibliothek
- Mit eigener Primo-Suchoberfläche oder integriert in das lokale Portal TouchPoint
- Online-Zugriff bzw. Verlinkung auf Dokumente über SFX



## VIRTUELLE BIBLIOTHEK BAYERN

### ➤ **Multimedia-System DigiTool**

- Speicherung und Präsentation digitaler Objekte aus den Verbundbibliotheken
- Verknüpfung mit dem Verbundsystem Aleph 500

### ➤ **Online-Fernleihe**

- Online-Fernleihbestellung regional und überregional für Monographien und Kopien
- Online-Bestellverbuchung in der gebenden und nehmenden Bibliothek

### ➤ **Zentraler CD-ROM-Server**

- Hosting von CD-ROM-Datenbanken für Verbundbibliotheken
- Aufruf der Datenbanken über Homepage der Bibliothek oder das Datenbank-Infosystem (DBIS)

# LOKALSYSTEME

## SISIS

Derzeit sind 57 SISIS-Lokalsysteme mit über 120 Bibliotheken am B3Kat angeschlossen, die online mit Daten aus der Verbunddatenbank versorgt werden.

Damit haben

- mehr als 120 Bibliotheken einen Online-Benutzerkatalog
- 66 Bibliotheken die Ausleihe automatisiert
- 58 Bibliotheken die Erwerbung automatisiert

Beispiel: UB Würzburg [OPAC](#)

# LOKALSYSTEME

## ALLEGRO

Verschiedene Bibliotheken nutzen einen Online-Benutzerkatalog auf Basis von Allegro für den Gesamtbestand oder auch als Teilbestandskataloge.

Diese Kataloge sind statisch und werden in regelmäßigen Abständen aus der Verbund-DB neu aufgebaut. Sie werden von Bibliotheken, die kein eigenes Lokalsystem haben, als WebOPAC verwendet.

Beispiel: [Allegro-WebOPAC der Hanns-Seidel-Stiftung](#)

# LOKALSYSTEME

## ASP für SISIS-Lokalsysteme

Zentraler Betrieb und Administration der SISIS-Lokalsysteme von Universitätsbibliotheken, Hochschulbibliotheken AW, Staatlichen Bibliotheken sowie Spezialbibliotheken

- Entlastung der Bibliotheken von der Systemverwaltung
- Zentraler Server- und Datenbankbetrieb
- Betreuung durch versierte Experten der Verbundzentrale
- Neu- und Updateinstallationen durch die Verbundzentrale
- Zentrale Grundkonfiguration der Systeme
- Umfangreiche Vertretungsmöglichkeiten durch Mitarbeiter der First-Level-Hotline
- Auch Bibliotheken aus dem KOBV, NRW und RLP

# KOOPERATION MIT ANDEREN VERBÜNDEN

## ➤ **Berlin-Brandenburg / KOBV**

- Strategische Allianz
- Gemeinsamer Verbundkatalog B3Kat
- Entwicklungspartnerschaft

## ➤ **Nordrhein-Westfalen / hbz**

- Zusammenarbeit beim Verbundsystem ALEPH 500
- Zentraler Fernleihserver für die Online-Fernleihe
- Projekt Bestellautomatisierung
- Zusammenarbeit auf weiteren Entwicklungsfeldern mit zusätzlichen Partnern

## MITGLIEDSCHAFT IM BVB

- Sitz der Organisation
- Unterhaltsträger
- Bibliothekarische Qualifikation
- Größe und Ausprägung des Bestands
- Zugang für die Öffentlichkeit
- Besuch einer Einführungsschulung in RDA
- Anwendung der Katalogisierungskonventionen des BVB
- Akzeptanz einer Leitbibliothek für bibliothekarische Fragen
- B3Kat-Datensätze als Open Data freigegeben

**Vielen Dank**  
  
**für**  
  
**Ihre Aufmerksamkeit**