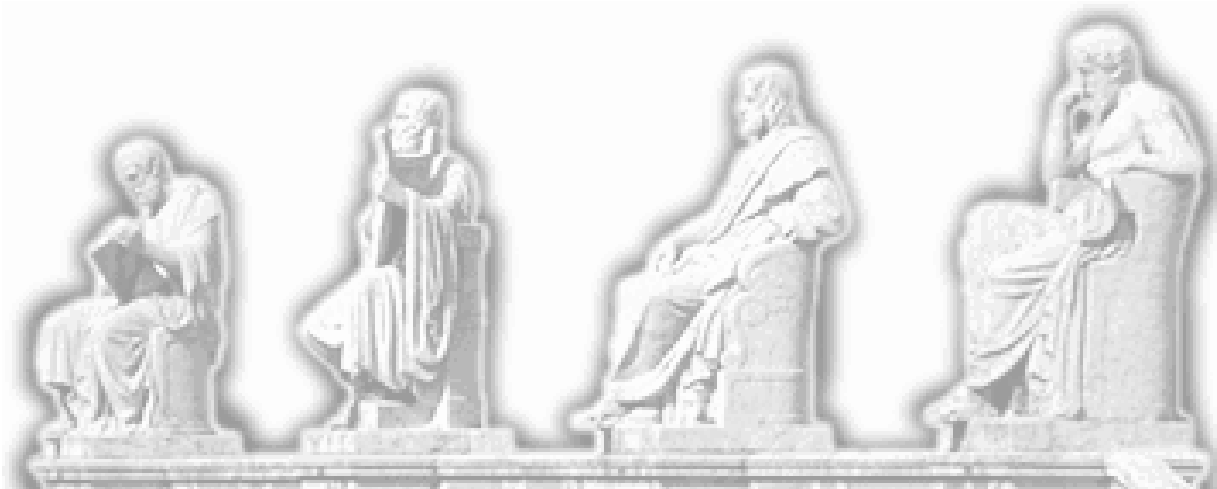


SISIS-ASP beim BVB – aktuelle Planungen

von Robert Scheuerl (BVB/A)



ASP – Rechner im LRZ

- Insgesamt 21 virtuelle SISIS-Rechner
 - 10 Rechner mit je einem System einer UB
 - 11 Rechner mit insgesamt 38 Systemen (max 5 pro Rechner)
 - Seit 5/2013 alle Rechner mit SISIS V4.1pl2
- dazu 48 virtuelle OPAC-Rechner

ASP – Entwicklung - 1

- Seit dem letzten Treffen durchgeführte Übernahmen ins ASP
 - UB der Bundeswehr (Q3/2012)
 - Deutsches Historisches Museum (Q3/2012)
Migration von Bibliotheca
 - Deutsches Technikmuseum (Q3/2012)
Migration von Bibliotheca
 - Studienbibliothek Dillingen (Q2/2013)
Migration von Bibliotheca
 - Stadtbibliothek Garching (Q2/2013)

Übersicht ASP-Kunden

Bibliotheken	Anzahl Systeme	davon KOBV	davon NRW	nicht im B3Kat	angeschl. Bibliotheken
UBs	10				37
FHBs	23	7	2	2	30
SBs	4				4
sonst. HS-Bibliotheken	2				2
Behördenbibliotheken	1				32
Spezialbibliotheken	7	2			7
ÖBs	2			2	2
gesamt	49	9	2	4	114

ASP – Entwicklung - 2

- geplante Übernahmen ins ASP
 - Landesamt für Denkmalpflege
Migration von Bibliotheca in ISIS-System der Behördenbibliotheken
 - Bibliothek des landeskirchlichen Archivs der evangelisch-lutherischen Kirche (2014)
Migration von Allegro, später in den B3Kat
 - Katholische Stiftungsfachhochschule (2014)
Migration von Alephino bzw. Allegro, teilw. schon im B3Kat
- bei weiteren Bibliotheken ist Interesse vorhanden

aktuelle ISIS-Versionen

- Auslieferung EDIFACT-Testversion zu ISIS V4.1pl2 durch OCLC am 26.10.2012
- Auslieferung EDIFACT-Erweiterung zu ISIS V4.1pl2 im Mai 2013
 - Nicht in ISIS V4.2 enthalten !
- Auslieferung der ISIS V4.2 durch OCLC in 6/2013 ?
- Auslieferung TouchPoint V1.9 durch OCLC in 6/2013 ?
 - passend zu ISIS V4.2

ASP – geplante Umstiege

- Ziel: Upgrade aller Systeme auf V4.1pl2 bis Frühjahr 2013
→ Haben wir erreicht !
- Einsatz SISIS V4.2
 - Die im Mai von OCLC bereit gestellte Testversion konnte nicht getestet werden
 - Planung in Abstimmung mit den Bibliotheken
 - Evtl. Überspringen der SISIS V4.2 und ab 2014 Update auf V4.2pl1 ?

TouchPoint

- Vorbereitung des Einsatzes mit V1.8
 - Kein Update auf ISIS V4.2 nötig
 - Installation parallel zum webOPAC/InfoGuide
 - Einbindung Primo-API
 - Implementierung „Reiter-Lösung“
 - Erster Echteinsatz bei der BSB seit 17.6.2013
 - Weitere Pilotbibliotheken UB Bayreuth und UB Eichstätt
 - Einsatz bei FHB Potsdam mit WorldCat-API

Vielen Dank für die Aufmerksamkeit

Robert Scheuerl, Verbundzentrale
089/28638-2253

robert.scheuerl@bsb-muenchen.de