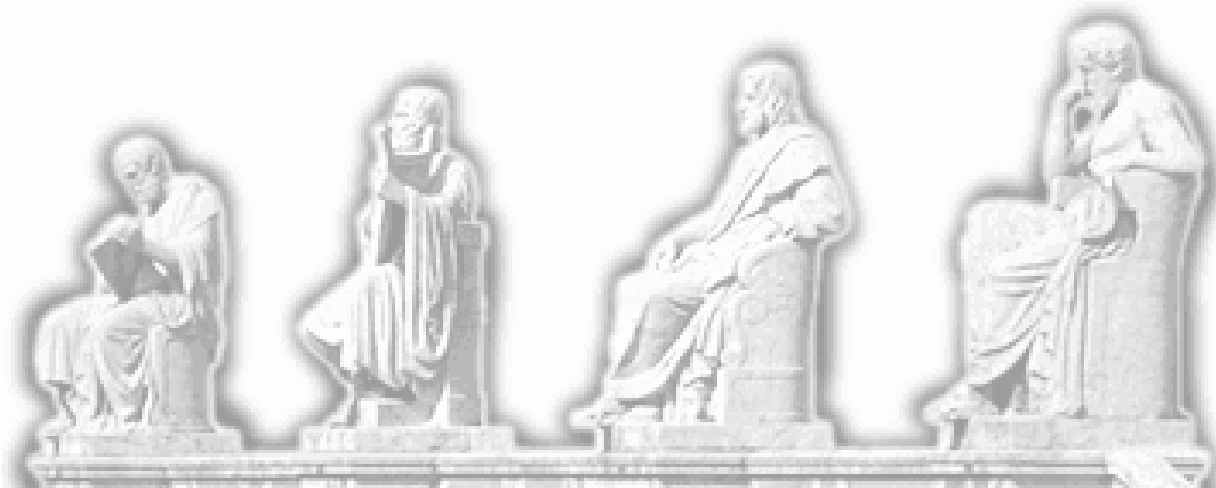


SISIS-ASP beim BVB – aktuelle Planungen

von Robert Scheuerl (BVB/A)



ASP – aktuelle Versionen im Einsatz

- Insgesamt 18 virtuelle SISIS-Rechner
 - 9 Rechner mit je einem System einer UB
 - 8 Rechner mit insgesamt 34 Systemen (max 5 pro Rechner)
 - 12 Rechner mit SISIS V3.7pl2 (32 Systeme)
 - 4 Rechner mit SISIS V4.1pl1 (7 Systeme)
 - 2 Rechner mit SISIS V4.1pl2 (4 Systeme)
- dazu 43 virtuelle OPAC-Rechner

ASP – Entwicklung - 1

- durchgeführte Übernahmen ins ASP
 - UB Eichstätt (Q2/2011)
 - FHB Weihenstephan (Q2/2011)
 - UB Erlangen/Nürnberg (Q3/2011)
 - TUB München (Q3/2011)
 - Beuth-Hochschule (Q1/2012)
Migration von Horizon, später in den B3Kat
 - evang. FHB Nürnberg (Q1/2012)
Migration von Bibliotheca
 - FHB Brandenburg (Q2/2012)
 - FHB Lausitz (Q2/2012)

Übersicht ASP-Kunden

Bibliotheken	Anzahl Systeme	davon KOBV	davon NRW	nicht im B3Kat	angeschl. Bibliotheken
UBs	9				36
FHBs	23	7	2	3	30
SBs	3				3
sonst. HS-Bibliotheken	2				2
Behördenbibliotheken	1				32
Spezialbibliotheken	5				5
ÖBs	1			1	1
gesamt	44	7	2	4	109

ASP – Entwicklung - 2

- geplante Übernahmen ins ASP
 - Deutsches Historisches Museum (Q3/2012)
Migration von Bibliotheca, später in den B3Kat
 - Deutsches Technikmuseum (Q3/2012)
Migration von Bibliotheca, später in den B3Kat
 - Studienbibliothek Dillingen (Q3/2012)
Migration von Bibliotheca
 - UB der Bundeswehr (Q4/2012)
- bei weiteren KOBV-Bibliotheken ist Interesse vorhanden

aktuelle SISIS-Versionen

- Auslieferung der SISIS V4.1p1 durch OCLC am 26.10.2011
 - GND-Basis-Version und originalsprachige Felder
 - Freigabe durch den BVB am 12.1.2012
- Auslieferung der SISIS V4.1p12 durch OCLC am 15.5.2012
 - EDIFACT-Version
- Auslieferung TouchPoint V1.8 durch OCLC am 29.5.2012
 - passend zu SISIS V4.1p12

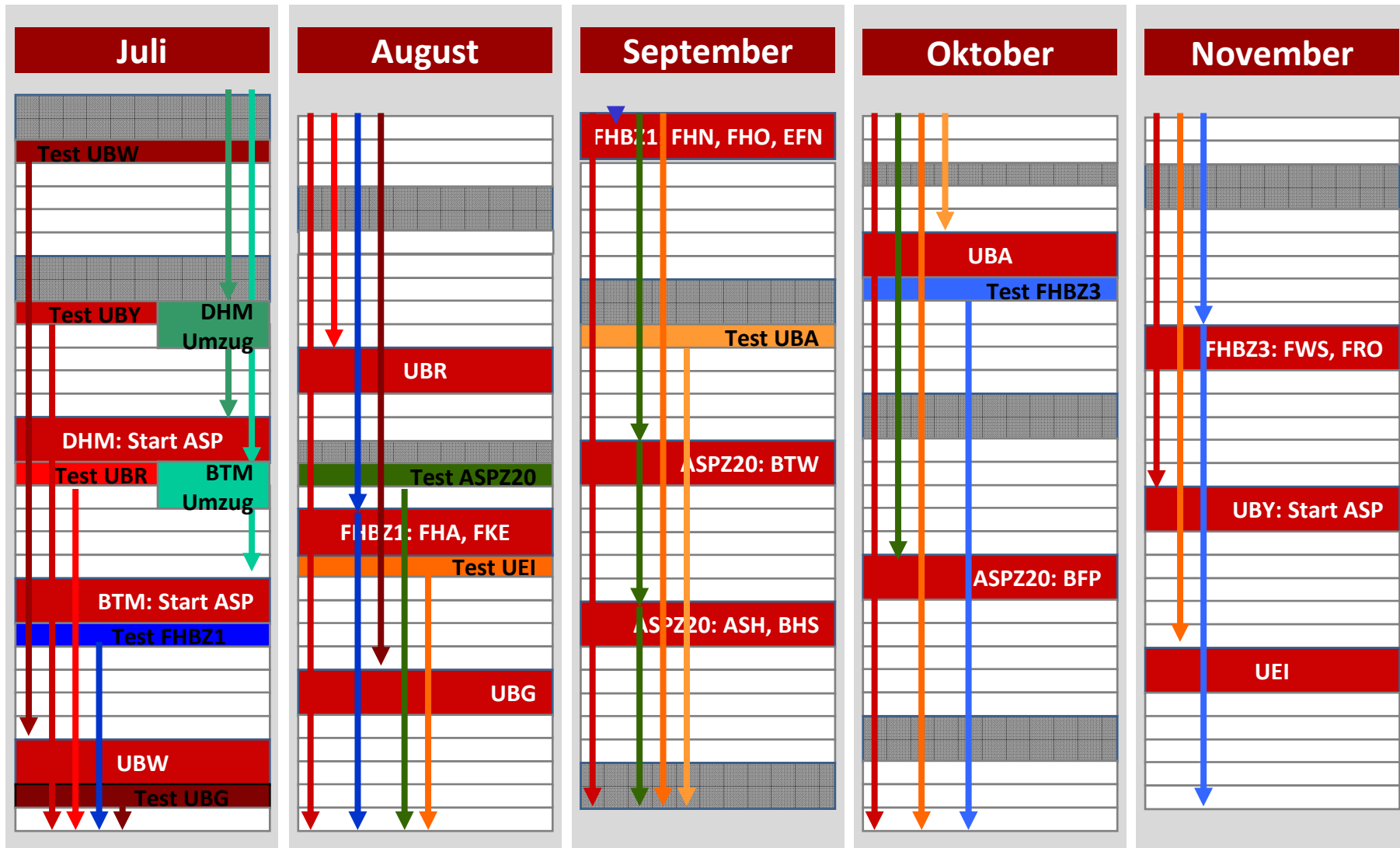
ASP – Umstiege - 1

- SISIS V4.1pl2 für Rechner mit drei Systemen von SBs (Augsburg, Coburg, Neuburg)
 - Umstieg am 19.6.2012
 - Erste Erfahrungen im Echtbetrieb
- SISIS V4.1pl2 für TUB München
 - Umstieg am 26.6.2012
 - Erste Erfahrungen bei großer Bibliothek
- Freigabe der SISIS V4.1pl2 durch BVB ?

ASP – geplante Umstiege - 2

- Ziel: Upgrade aller Systeme von V3.7pl2 auf V4.1pl2 bis Frühjahr 2013
- Zwölf virtuelle Rechner mit 32 SISIS-Systemen mit V3.7pl2
 - große Herausforderung
 - Planung in Abstimmung mit den Bibliotheken
 - Schwerpunkt zunächst Systeme der UBs
- Nebenbei auch noch Updates von V4.1pl1 auf V4.1pl2
 - geringerer Aufwand, da keine Datenbankänderungen

Geplante Umstiege im 2. Halbjahr 2012



TouchPoint

- Auslieferung von TouchPoint V1.8 durch OCLC Ende Mai
 - passend zu SISIS V4.1pl2
 - erste Echteinsätze im BVB Ende 2012 ?
 - noch fehlende Funktionalitäten ?
- Argumente für Umstieg
 - SOLR/Lucene statt FAST
 - WorldCat-API
 - Datenaufbereitung aus dem Index

TouchPoint

- Auslieferung von TouchPoint V1.9 durch OCLC Anfang 2013
 - passend zu SISIS V4.2
 - erste Echteinsätze im BVB im Frühjahr 2013 ?
 - alle Funktionalitäten des OPAC/InfoGuide ?
 - Release-Planung läuft aktuell bei OCLC
- Wichtig: Abstimmung mit AG Lokalsysteme

Vielen Dank für die Aufmerksamkeit

Robert Scheuerl, Verbundzentrale
089/28638-2253

robert.scheuerl@bsb-muenchen.de