

Sitzungsprotokoll zum 23. Treffen der AG Technik am 03.03.2005
in Mainz

Anwesende

Herr Gick (LBS Kassel)
Herr Hatop (LBS Marburg)
Herr Heyen (LBS Rheinhessen)
Herr Dr. Kalok (UB Gießen)
Herr Dr. Mischnick (LBS Gießen/Fulda)
Herr Risius (LBS Gießen/Fulda)
Herr Saevecke (HZK)
Herr Schneider (BDV Frankfurt)
Herr Schrittenlocher (LBS Frankfurt)
Herr Dr. Schröder (LBS Marburg)
Herr Weinzinger (LBS Rheinhessen)

Tagesordnung

1. Protokoll der letzten Sitzung
2. Bericht aus dem CBS
3. Berichte aus den LBS
4. Verschiedenes

zu

1. Protokoll der letzten Sitzung

KS, MR und MZ weisen darauf hin, dass die aktuell hinterlegte Version übermittelte Änderungswünsche nicht berücksichtigt.
Herr Schneider veranlasst die Nachbesserung.

zu

2. Bericht aus dem CBS

- + Schwerpunkte waren Arbeit an Endnutzerverfernleihe und HeBIS-Portal (welches auch auf dem Bibliothekartag vorgestellt wird).
- + Am 19.02.05 erfolgte der Wechsel zu einer neuen CBS-Version.
- + Mitteilungen von PICA (A. Huisman am Mo, 28.02.05, in Ffm):
 - Die Software für CBS2.1 (Unicode) ist bei Pica produktionsfähig. Die WinIBW3 wird noch bei ABES getestet. Software und WinIBW werden voraussichtlich Ende '05 / Anfang '06 für die deutschen Partner zur Verfügung stehen.
Das LBS KS bittet, PICA in geeigneter Weise wissen zu lassen, dass man bei der Entwicklung neuer Client-Software (hier: WinIBW), offene Standards gegenüber proprietären Komponenten (hier: MS ActiveX) bevorzugt.
 - LBS3-Port: LBS3.8.7.0 kann offenbar als "golden release" angesehen werden; PICA bittet die Lokalsysteme zu besprechen, wann umgestiegen werden soll (Hinweis LBS Ffm: "Umstieg an einem Wochenende möglich.")
Nachfragen zu den bisher offenen Problemen liefern Überblick über die von PICA (OUM-Lösch-Problematik) bzw. LBS Ffm (Mailboxen) entwickelten Workarounds bzw. noch vorhandene Probleme (sonstige OUM-Fehler).
 - Entwicklung LBS4: unklar.
- + Sonstiges: Arbeit am Dublettencheck, Einspielung von Allegrodaten aus DA (60 Bibliotheken)

zu

3. Berichte aus den LBS

3.1. LBS Frankfurt:

- + Im Zusammenhang mit dem Übergang der StUB Ffm in die Trägerschaft des Landes werden Bibliotheksausweise mit Chip eingeführt, die für

Studenten die Matrikelnummer enthalten.

Realisiertes Verfahren:

- Studierendensekretariat schickt Daten; dann: Abgleich (Geb.dat., Vor-, Nachname) mit aktiver Leserschaft des LBS; falls Treffer: neue Chipkarte wird verschickt (18000 Fälle)
- Mitarbeiter der Bibliothek bekommen qua Amt neue Nummer/Chipkarte.
- Für andere Mitarbeiter gibt es Formular zum Beantragen von Chipkarten (5000 Fälle). Freischalten der Karten per Online-Formular: Eingabe alte Nummer, neue Nummer, Chipkartennummer, Name; Abgleich mit borrower.barcode; dann: borrower.address=Lieferadresse

Zusätzliche Aspekte bei Abgleich alte Nummern/neue Nummern: Fernleihsystem, HebisPortal, MyUB.

Preis pro Karte: > 3,50 Eur

* Diskussion im Anschluss:

Austausch über die jeweilige lokale Praxis bzgl. Nutzeranmeldung, Umgang mit Kartenteilen (Membership: Ffm:1y, Gi:1y, Mr:2y), Datenschutzaspekte (Möglichkeit der Lieferung und Nutzung von Daten des

Studierendensekretariats)

allg. Interesse an verbesserter Möglichkeit zum Abgleich (LBS<->CBS) der Fernleihdaten (Nummer <-> Adressen,Namen).

+ Die aktuelle LBS-Version ist 3.8.6.8; Version 3.8.7.0 befindet sich im Test.

+ Es gibt jetzt eine Retro-Schnittstelle aus dem OPAC heraus.

+ Umzug von alpha auf SUN: noch offen: einige Belegzettel für ACQ

* Diskussion im Anschluss:

Sqr nur mit Lizenz für alphas vorhanden;

Rundfrage ad hoc: wofür wird es verwendet?

Ergebnis: DBS-Statistik von allen; Ffm und MR sonst nur eigene sql-Abfragen, Gi viele sqr-Abfragen (z.T. angepasst; zudem eigenes sql); KS, MZ moderate sqr-Nutzung; Interesse (insb. KS) an CBS-Knowhow zum Auslesen von

Titeldaten.

3.2. LBS Kassel:

+ Opac bietet jetzt auch Suche in Hebis-Retro an; wird gut angenommen.

+ Migration zu LBS3port:

Steht unmittelbar bevor (wird Di-Do der 10.KW (Schliesswoche) stattfinden);

geplant: Tests ab Di früh; Unterstützung durch Pica zugesagt.

3.3. LBS Marburg:

+ Im OPAC wird Formular zur Leseradressenaktualisierung angeboten

(Bedarf vorhanden; auch wg. Fernleihkonten).

+ Im Katalog soll Ansetzungsform weglassen werden; noch offen, ob Update online über CBS (ca. 3 Wochen) oder via offline-Prozedur erfolgt.

+ Zentralverwaltung braucht für ihr System (SAP) Auslistung von Rechnungen aus ACQ

mit Beträgen <60Eur und >600E; rückwirkend erstellt und jetzt monatlich erzeugt.

+ Statt Wartungsvertrag (1600Eur) 2 SUNS Blade1000 gekauft.

+ Beobachtung: Bestimmte Reihenfolge von Abfragen aus ACQ führt zu deadlocks in DB.

3.4. LBS Gießen/Fulda:

+ Bzgl. LBS3port: Warten auf "golden release" von PICA

+ Inbetriebnahme von TOLK-Modul ist geplant.

+ Hardware: Gebrauchte Sun bei IPS (Bremen) gekauft.

+ Zahlreiche Anfragen (ins. ACQ) nach statistischen Übersichten; daher viele (SQL-, sqr-Abfragen (vgl. oben))

* Anmerkung KS: bietet Online-Zugriff auf Standard-Abfragen;

* Anmerkung Ffm: unterhält eigenen Statistik-Server mit Daten des Vortages und liberalerem Zugang für Abfragen

+ Emailbenachrichtigungen immer besser angenommen;

bald sollen auch kostenpflichtige Mahnungen verschickt werden.

* im Anschluss: Austausch über Praxis an anderen LBSsen:

KS: Zentrale Leser- und Mahnverwaltung kriegt Emailmahnungen, die zurückkommen,

dann weiter per Brief; Abdeckungsgrad: 80%; Justitiar hat Verfahren beurteilt;

Ändern der Benutzungsordnung war nötig: "gebührenpflichtig, wenn abgeschickt"

MR: Mahnungsversand per Email auch beabsichtigt; wg. Unsicherheit bei den kostenpflichtigen aber noch nicht realisiert

3.5 LBS Rheinhessen

+ Die Benutzerfunktionen im OPAC sind seit Beginn WS 2004/2005 eingeführt und werden

gut genutzt.

+ Vorbereitung der Einführung des OPC4; bisher: Indexierung, Anfänge FCV; jetzige Konfiguration erfolgreich getestet (Dank an R. Schrittenlocher (Ffm), S.Suna (CBS), J. Risius (Gi/Fd))

zu

4. Verschiedenes

+ Hr. Saevecke skizziert den aktuellen Stand der Regelwerksdiskussion.

+ Übereinkunft zum Dateiaustausch: Texte per Mail, Ausführbares (vbs-Skripte u.ä.)

auf ftp-Server

+ Wunsch GI: Release der neuen WinIBW über Lokalsysteme

(bei freiem Download ist Support für Bibliothekare schwer zu koordinieren)

+ Nächster Termin: 15.September 2005