



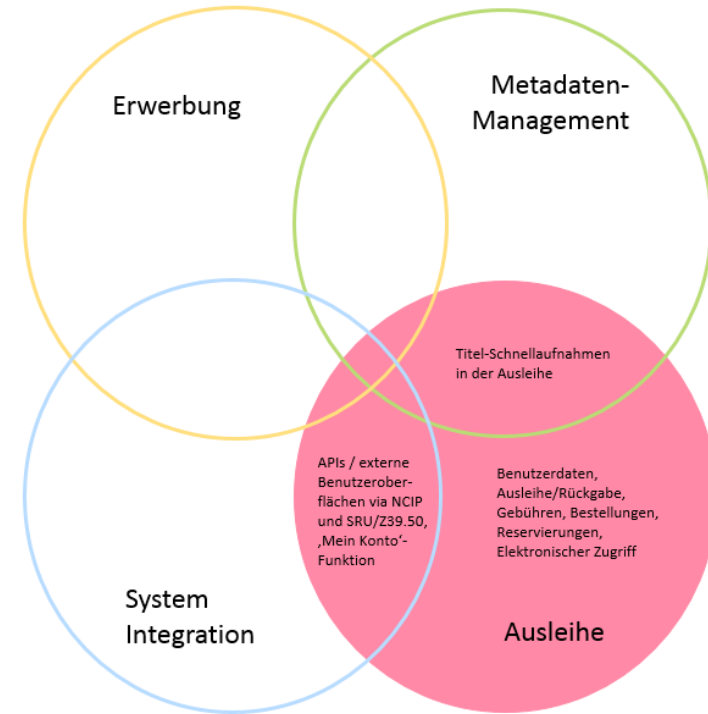
Ausleihe Überblick und Praxis

Birgit Gruber

Kuali OLE Workshop, Köln, 15.01.2015

Funktionalitäten der Ausleihe

- Benutzerdatenverwaltung
→ externe Benutzerauthentifizierung, bspw. LDAP ^[1]
- Ausleihe/Verlängerung/Rückgabe
- Titel-Schnellaufnahmen
- Bestellungen
 - + Vormerkung, Rückruf, Bestellwunsch, Kopienbestellung, Transportwunsch
 - + Bestellung auf Exemplarebene
 - Magazinbestellung
 - Bestellung auf Titelebene (V 3.0)



Funktionalitäten der Ausleihe

- Gebührenverwaltung
 - Säumnisgebühren vs. Mahngebühren
 - + Säumnisgebühren, Ersatzbeschaffung, sowie zusätzlich konfigurierbare Gebührenarten
- Batch-Prozesse
 - „Mahnungen“, eMail-Benachrichtigungen, etc.
- Selbstbedienungsfunktionen für Benutzer („Mein Konto“)

Ausleihparameter

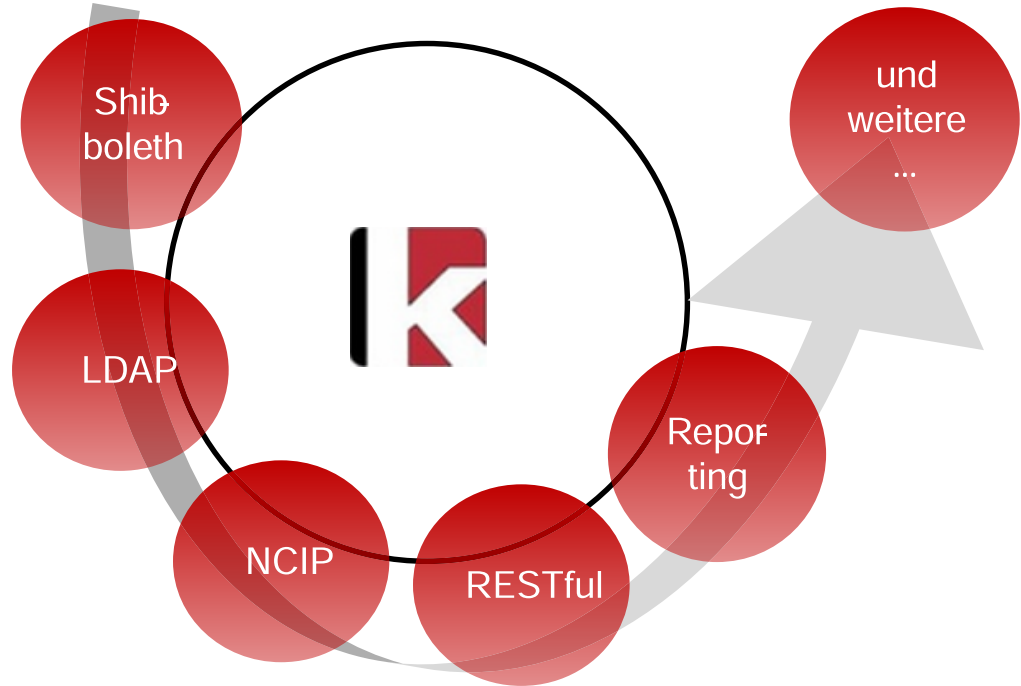
- Konfiguration basiert auf einer Kombination von
 - Benutzertyp
 - Exemplar- und Ausleihstandort
 - Exemplartyp
 - Öffnungs- und Schließzeiten
- XML-Konfiguration

```
<trueActions>
<rule> <!--Check out Circulation Policy Set 2: if borrowerType in (04,05,06) UND egal welcher
Exemplartyp (##) UND Exemplarstandort in (FR,GR,HA), dann circpolicyFound=True
UND setzte als Leihfrist = fixedDueDate, OverDueDay=1, recallOverDueDay=1.
Der Benutzerdatensatz wird auf außerdem auf Sperren geprüft und angemessene
Fehlermeldungen ausgegeben-->
<name>Check out Circulation Policy Set 2</name>
<oleProposition> <!--if borrowerType in (04,05,06) UND egal welcher Exemplartyp UND
(itemLibrary in (FR,GR,HA)-->
<type>compound</type>
<compoundProposition>
<operator>AND</operator>
<simpleProposition> <!--if borrowerType in (04,05,06)-->
<term>
<type>java.lang.String</type>
<value>borrowerType</value>
</term>
<operator>IN</operator>
<values>
<value>
<type>java.lang.String</type>
<name>04</name>
</value>
<value>
<type>java.lang.String</type>
<name>05</name>
</value>
<value>
<type>java.lang.String</type>
<name>06</name>
</value>
</values>
</simpleProposition>
<simpleProposition> <!--if itemType in (11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 31, 32, 33, 34, 35,
36, 42, SA, AA, DG)-->
```

Schnittstellen & Protokolle im Bereich Ausleihe

Zur Anbindung

- Identity Management
- Selbstverbucher
- Bezahlungssysteme
- Discovery & OPAC-Selbstbedienung
- Statistik-Tool



Aktueller Projektstand

- Übersetzung Modulhandbuch
- Erstellen von Anforderungen im Bereich Ausleihe/Fernleihe
→ Kriterienkatalog
- XML-Import fiktiver Benutzerdaten
 - Umlaute in Adressdaten,
 - dt. Telefonnummern-Syntax
- Analyse & Konfiguration Ausleihe (*UB Wuppertal*)

Item_type / Benutzertyp	01	02	03	04	05	06	07	08	09
	Studenten	Externe	Hochschul- angehörige	SemApp	ArbeitsApp	Dienst- gebrauch	FL-Partner (Internat.)	FL-Partner	Buchbinder
11 Ausleihbestand	30/12x30	30/12x30	30/25x30	FixedDueDate = 31.12.2030			60	60	120
13 Ausleihbestand MBZ	30/12x30	30/12x30	30/25x30				60	60	120
15 Ausleihbestand FBZ	30/12x30	30/12x30	30/25x30				60	60	120
31 ZSN, ausleihbar	30/12x30	30/12x30	30/25x30				60	60	120
33 ZSN, Struckittel	30/12x30	30/12x30	30/25x30				60	60	120
34 ZSN, lfd ausgesondert	30/12x30	30/12x30	30/25x30				60	60	120
35 ZSN, Magazin	30/12x30	30/12x30	30/25x30				60	60	120
36 ZS Freihand	30/12x30	30/12x30	30/25x30				60	60	120
42 Lehrbuchsammlung, ausleihbar	30/12x30	30/12x30	30/25x30				60	60	120
12 Präsenzbestand	3	3	10				60	60	120
14 Präsenzbestand MBZ	3	3	10				60	60	120
16 Präsenzbestand FBZ	3	3	10				60	60	120
17 Rara	3	3	10				60	60	120
32 ZSN, nicht ausleihbar	3	3	10				60	60	120
75 Passive Fernleihe, Lesesaal	42	42	42				Nicht ausleihbar		
78 Passive Fernleihe	42	42	42	Nicht ausleihbar					
43 Elektronische Publikation				Nicht ausleihbar					
61 Keine OPAC Anzeige				Nicht ausleihbar					
SA* SemApp				FixedDueDate = 31.12.2030	60	60	120		
AA* ArbeitsApp	Nicht ausleihbar				60	60	120		
DG* Dienstgebrauch					60	60	120		
BB* Beim Buchbinder					60	60	120		
SO* Sonderausleihe				Nicht ausleihbar					

Ausblick (V 2.0/ 3.0)

Release V 2.0

- Verbesserungen im Bereich Ergonomie
- Lokalisierung Benutzerdaten
 - Telefonnummern-Syntax
 - Unicode in Adressdaten

Release V 3.0

- Bestellungen
 - Überarbeitung des Bestell-Workflows
 - Bestellungen auf Titelebene
- Konfiguration der Ausleihparameter über die Benutzeroberfläche
- spezifische Exemplarsuche im Bereich Ausleihe
- Druck-Optionen
 - Ausleihquittungen
 - eMail-Benachrichtigungen

... ein Blick in die OLE Ausleihpraxis ...

[Kuali OLE](#)

Kuali ?!

Vielen Dank!

Birgit Gruber
gruber@hbz-nrw.de

Hochschulbibliothekszentrum des Landes Nordrhein-Westfalen

Quellen

- [1] Zur technischen Realisierung einer Benutzerauthentifizierung in OLE siehe Vortrag:
Tod Olsen, Michelle Suranofsky: Identity Management Integration with OLE.
Vortrag gehalten auf den Quali Days 2014, Indianapolis
URL: <http://tinyurl.com/l7kdfz8> [Letzter Zugriff: 16.01.2015]