

# Was ist neu im LIBRARY online Update...

## Version 2.2.9: (Auslieferungsstand 01.04.2008)

### Details demnächst im Handbuch

#### - **Medienkatalog: Duplizieren von Titeln**

Beim Duplizieren von Titeln können jetzt auch automatisch Exemplare beim Duplikat angelegt werden. Dafür erscheint im Duplizieren-Fenster (Popup) ein Eingabefeld für die Anzahl der Exemplare, die beim Duplikat angelegt werden sollen.

Die neu angelegten Exemplare werden der Zweigstelle des aktuell eingeloggtten Benutzers zugeordnet.

#### - **Medienkatalog:**

Unter "Katalog 2" auf der Medienmaske findet sich nun ein Feld für die DOI (Digital Object Identifier). Die DOI dient der Identifikation elektronischer Dokumente.

In der Eingabemaske befindet sich rechts neben dem Eingabefeld für die DOI ein Link, der alles genauer erläutert.

Wird eine DOI eingetragen, generiert Library Online daraus selbständig einen Link auf das entsprechende elektronische Dokument.

Dieser Link wird unter "Links" beim betreffenden Medium angezeigt.

Eine Anzeige des Links im OPAC ist ebenfalls möglich.

#### - **Medienkatalog: Erweiterte Suche nach Kostenstelle**

In der erweiterten Suche kann unter Bestandsdaten nun auch nach Kostenstelle gesucht werden

#### - **Medienkatalog: Erweiterte Suche nach Standort**

Die Suche nach Standort erfolgt ab sofort beidseitig trunkiert.

#### - **Medienkatalog: Exemplarverwaltung**

Beim Auslösen einer Bestellung oder eines Wareneinganges werden evtl. vorhandene Kostenstellenbuchungen aktualisiert. Bei der Bestellung wird der Preis in der Buchung aktualisiert und bei einem Wareneingang wird der Status von verplant auf verbraucht gesetzt.

#### - **Medienkatalog: neues Feld "Signaturstamm":**

Die Funktion ist standardmässig deaktiviert; kann in Medienmaske und Übersichtstabelle aktiviert werden; automatische Signaturvergabe unterstützt dieses Feld (noch) nicht

Die bereits bestehenden Signaturen können eingespielt werden.

#### - **Unter Konfiguration können nun auch Kürzel der Tabelle da\_krz verwaltet werden**

Das betrifft beispielsweise die Anrede und ähnliches

#### - **Bei einem Antolin Import wird zukünftig das MAB Feld \_AD gesetzt.**

In diesem Feld wird das Datum des Imports festgehalten. Somit kann später über die erweiterte Suche nach Antolin Titeln ab einem bestimmten Datum gesucht werden. Das Datum wird nur einmal gesetzt und dann nicht mehr aktualisiert!

#### - **Medienkatalog: Amazon-Import**

Der Amazon-Import wurde auf den neuen Amazon ECS 4.0 Webservice umgestellt. In der Suchmaske wurden weitere Auswahlfelder für den Server (DE, COM, CA, FR, JP, CO.UK) auf dem die Suche ausgeführt wird und für die Gruppe (Bücher, Filme, Musik) in der gesucht werden soll bereitgestellt.

- **Leserverwaltung: Geliehene Medien und Historie**

In dem Fenster "geliehene Medien und Historie" kann nun direkt ein verliehenes Medium verlängert oder zurück gegeben werden.

- **Newsletter: Empfängerliste**

In der Empfängerliste können nun ganze Lesergruppen hinzugefügt werden. Hierbei werden alle Leser in die Empfängerliste eingefügt, die in der passenden Lesergruppe sind, eine E-Mailadresse hinterlegt haben und noch nicht in der Empfängerliste sind.

- **Newsletter: Empfängerliste**

In der Empfängerliste können nun Filialen via Sachgebietsverknüpfungen hinzugefügt werden. Hierbei werden alle Filialen mit gleichen Sachgebieten wie der Newsletter hat hinzugefügt.

- **EasyCheck RFID Unterstützung (nur im IE):**

Ab dieser Version wird RFID der Firma EasyCheck unterstützt. Hierfür müssen bestimmte Parameter gesetzt werden und die RFID Funktionalität installiert werden

Die RFID Funktionalität kann in 3 Bereichen genutzt werden:

1.) In der Ausleihe:

Hier können Leserausweise und Medien eingelesen werden. Hierfür einfach auf das RFID-Symbol (Antenne) hinter dem Eingabefeld klicken.

2.) In der Leserverwaltung:

Zu den Verwaltungssymbolen ist jetzt noch ein RFID-Symbol (Antenne mit Pfeil nach links) hinzu gekommen. Mit einem Klick hierauf wird ein RFID-Transponder als Leserausweis mit der dementsprechenden Nummer beschrieben.

3.) In der Exemplarverwaltung:

Hier gilt das gleiche Prinzip wie in der Leserverwaltung.

## **Version 2.2.8 (Auslieferungsstand ab 01.01.2008)**

### **Details demnächst im Handbuch**

- **Medienkatalog / Sachgebiete**

Die Bezeichnung für "Sachgebiete" kann verändert werden: z.B. "Topics"

- **Stammdaten / Dateien**

Zweigstellenabhängige Dateien / Links-Verwaltung

Dateien und Hyperlinks können nun zweigstellenabhängig verwaltet werden.

Das ist z.B. notwendig, wenn eine Zweigstelle nur Zugriff auf die eigenen Dateien haben soll.

- **Stammdaten / Dateien**

Sicherheit bei Zugriff auf Dateien / Links:

Der Benutzerzugriff auf einzelne Dateien kann nun detaillierter gesteuert werden.

Zu Dateien können in der Datenmaske über die Lasche "Sicherheit" Benutzergruppen zugeordnet werden. Nur Benutzer der angegebenen Benutzergruppen können auf die Datei zugreifen.

- **Medienkatalog / erweiterte Suche**

Nicht benötigte Suchseiten können komplett ausgeblendet werden.  
Dies betrifft die Seite "Bestand" und "MAB-Daten".

- **iOPAC**

Der gesamte iOPAC kann gesperrt werden, so dass er nur nach einem veränderbaren User Login genutzt werden kann

- **Medienkatalog / Medienmaske**

Wurde nach dem Erfassen eines Exemplars auf eine andere Karteikarte der Maske gesprungen erfolgte manchmal ein Programmabsturz.  
Dieser Fehler ist behoben.

- **Stammdaten / Systematik**

Es gibt einen neuen Parameter der steuert, ob die Systematik per Default als Baum oder als Tabelle dargestellt werden soll

- **Medienkatalog / Schnellsuche**

In der Schnellsuche des Medienkatalogs kann als Suchkriterium nun auch "Signatur" ausgewählt werden.  
Die Suche nach Signatur erfolgt rechtstrunkiert.

- **Medienkatalog / Schnellsuche**

Wird über die "Suche nach" Auswahlbox ein anderes Suchkriterium gewählt wird, wird das Suchfeld selbst nicht mehr automatisch geleert.

- **Medienkatalog / Amazon-Import**

Autoren und Verlage werden gleich in das jeweilige Register eingetragen, wenn noch nicht vorhanden

- **Periodika / Abos**

Die Suche nach interner Bestellnummer erfolgte bisher nur exakt.  
Jetzt wird automatisch beidseitig trunkiert gesucht.

- **Medienkatalog / Eingabemasken**

Die Eingabemasken (egal ob Erfassung oder Suche) können nun mit Return bzw. Enter abgeschickt werden.

- **Dateien / Linkchecker**

Um zu testen, ob Links noch funktionieren gibt es nun einen Linkchecker. Das ganze kann manuell oder per Chronjob (empfohlen) aufgerufen werden.

- **Medienkatalog / Antolin-Abgleich**

Der Antolin-Import sucht nun auch nach der Kombination Titel + erster Buchstabe des Autors. So soll eine höhere Trefferquote gewährleistet werden.

- **Medienkatalog / Buchcover**

Buchcover können nun auch gelöscht werden. Außerdem kann man bei einem Gesamttitel angeben, ob das Cover auch für alle untergeordneten Titel übernommen werden soll.

- **Medienkatalog / Schnellsuche**

In der Erweiterten Suche unter Bestandsdaten kann nun auch nach "bestellt von/bis" gesucht werden.

- **Medienkatalog / automatische Signaturvergabe**

Für den Parameter Signatur gibt es zwei neue Werte:

Wert 1 wird eine neue Signatur nur beim 1.Exemplar gebildet.

Alle weiteren Exemplare erhalten dieselbe Signatur als Vorschlagswert, der natürlich abgeändert werden kann.

Wert 2 bildet eine neue Signatur nur beim 1.Exemplar der aktuellen Zweigstelle(!).

Alle weiteren Exemplare dieser Zweigstelle erhalten dieselbe Signatur als Vorschlagswert, der natürlich abgeändert werden kann.

- **Leserverwaltung / eMail-Adressen**

Es werden nun eMail-Adressen bei der Eingabe validiert.

- **Administration: Benutzerkonten**

Bei einem Benutzerkonto kann nun eine IP-Adresse angegeben werden unter welcher nur ein Login möglich ist.

Damit kann erreichen, dass ein Login nur von bestimmten IP-Adressen aus möglich ist.

Es kann auch nur ein Teil einer IP-Adresse angegeben werden.

Beispiele:

"217.134.87.42" -> Login nur mit exakt dieser IP-Adresse möglich

"217.134.87" -> Login mit allen IP-Adressen, mit Aufbau "217.134.87.\*" möglich.

- **OPAC / Medientyp**

Im iOPAC kann nun die Suche nach Medientypen verändert werden. Es kann gewählt werden, ob ein Medientyp (wie bisher) über eine Combobox ausgewählt wird oder ob eine Mehrfachauswahl (Listbox) möglich sein soll. Bei der Mehrfachauswahl wird ein "verstecktes" Fenster dynamisch ein- oder ausgeblendet, da sonst der Platz nicht ausreicht.

- **OPAC / Übersicht**

Im iOPAC werden nun Signaturen angezeigt. Ist der Filialbetrieb aktiv und es wird nur in einer Filiale gesucht, werden auch nur die Signaturen der jeweiligen Filiale angezeigt.

- **OPAC / Urheberrecht**

Im iOPAC wird nun bei aktiviertem Amazon Datenimport neben der ISBN ein Amazon Link angezeigt.

## **Version 2.2.7.2 (Auslieferungsstand ab 07.11.2007)**

### **Details demnächst im Handbuch**

- **Erwerb Basic**

Die Bestell-Funktionen im Medienkatalog wurden verbessert.

Die Exemplarübersicht bietet jetzt bei allen Exemplaren mit Bestellstatus "Bestellvorschlag" einen Link auf die "Bestellen"-Funktion.

Diese Funktion ermittelt zuerst (zweigstellenbezogen) die Gesamtzahl der Bestellvorschläge des entsprechenden Titels. In der Bestellmaske wird diese Anzahl automatisch als Bestellanzahl vorgeschlagen. Nach Bestellung erhalten alle Bestellvorschläge, für die eine Bestellung ausgelöst wurde, den Status "bestellt".

Werden in der Exemplarübersicht Bestellvorschläge verschiedener Zweigstellen angezeigt, so kann man durch Klick auf die Bestell-Funktion beim entsprechenden Exemplar wählen, für welche Zweigstelle die Exemplare bestellt werden sollen.

Wird die Bestell-Funktion über die Übersicht im Medienkatalog aufgerufen, so wird für die Bestellung immer die Zweigstelle des aktuell eingeloggten Benutzers zugrunde gelegt. Soll eine Bestellung für eine andere Zweigstelle vorgenommen werden, muss man entweder über einen Bestellvorschlag in der Exemplarübersicht bestellen oder man muss sich als ein Benutzer einloggen, der der gewünschten Zweigstelle zugeordnet ist.

#### - **Medienkatalog: zweigstellenabhängige Signaturzähler:**

Vom Programm vergebene laufende Nummern zur Erzeugung von Signaturen können nun auch über zweigstellenabhängige Zählvariablen definiert werden.

Nach Aktivierung der Funktion enthält die Datenmaske der Systematik (in den Stammdaten) Felder zur Aktivierung und Definition der zweigstelleneigenen Zählvariablen.

Die Definition einer zweigstelleneigenen Zählvariablen bezieht sich stets auf die Zweigstelle des aktuell eingeloggten Benutzers.

#### - **Medienkatalog / eigene Cover hochladen**

Vom Benutzer können für Titel des Medienkatalogs eigene Covers hochgeladen werden. Auf der Titel-Seite des Katalog-Eintrages befindet sich ein Link auf die Upload-Funktion.

#### - **Icon Auswahl für Medientypen**

Für Medientypen können nun vom Benutzer selbst die Medientypsymbole (Icons) ausgewählt werden. Library Online bietet verschiedene Symbole zur Auswahl an, aus denen ausgewählt werden kann. Man kann problemlos neue Symbole hinzufügen.

#### - **OPAC / Zweigstellenverwaltung:**

Der OPAC kann jetzt optional pro Zweigstelle aktiviert oder deaktiviert werden.

Bei Aktivierung erscheint in der Eingabemaske der Zweigstellenverwaltung ein neuer Reiter "I-OPAC". Über diesen Reiter kann der OPAC freigeschaltet werden.

Optional kann dort auch ein Verzeichnisnamen angegeben werden, über den der OPAC dieser Zweigstelle aufgerufen werden kann.

#### - **Medienkatalog / erweiterte Suche:**

Es kann jetzt auch nach Bestellstatus "unbekannt" gesucht werden.

#### - **Medienkatalog / Sachgebiete:**

Library Online beinhaltet jetzt eine Sachgebietsverwaltung mit der Möglichkeit Sachgebiete mit Titeln des Medienkatalogs zu verknüpfen.

Nach Sachgebiet kann über die Erweiterte Suche des Medienkatalogs gesucht werden. Im iOPAC ist ebenfalls eine Suche nach Sachgebiet sowie die Anzeige der Sachgebiete eines Titels möglich.

Die Zuordnung der Sachgebiete zu Titel des Medienkatalogs erfolgt über einen zusätzlichen Karteireiter in der Medienmaske.

Es können beliebig viele Sachgebiete zu einem Titel zugeordnet werden.

Die Verwaltung der Sachgebiete erfolgt über Stammdaten -> Systematik.

Idealerweise benutzt man für die Verwaltung der Sachgebiete eine eigene Systematikart.

Bei aktiver Zweigstellen-Verwaltung kann für jede Zweigstelle eine Systematikart für Sachgebiete definiert werden.

Die gewählte Systematikart wird in diesem Fall in der Zweigstellenverwaltung bei der jeweiligen Zweigstelle hinterlegt.

Bei der Verwaltung der Systematikarten kann eine Systematikart ferner als "als Standard für Sachgebiete" deklariert werden.

Eine so gekennzeichnete Systematikart findet für alle Zweigstellen Anwendung, die keine eigene Systematikart für Sachgebiete definiert haben.

#### - **Leserverwaltung / Mahnwesen:**

Bei Lesern kann jetzt auch ein Erziehungsberechtigter hinterlegt werden.

Als Erziehungsberechtigter kann ein Verweis auf einen anderen Leser hinterlegt werden.

Ist bei einem Leser ein Erziehungsberechtigter hinterlegt, so werden Mahnungen an dessen Adresse versandt.

Ausnahme:

Ist bei einem Leser explizit eine "E-Mail-Adresse" für Mahnungen hinterlegt (separates Feld), dann werden Mahnungen per E-Mail stets an diese Adresse versandt und nicht an die Adresse des Erziehungsberechtigten.

#### - **Leserverwaltung / erweiterte Suche:**

Bei der erweiterten Suche kann nun auch nach dem Feld "Beruf" gesucht werden.

## **Version 2.2.6 (Auslieferungsstand ab 01.10.2007)**

### **Details demnächst im Handbuch**

#### - **Amazon Import**

Unter Medien->Amazon-Import steht eine Importfunktion von Mediendaten aus der Amazon-Datenbank zur Verfügung.

#### - **Antolin Import**

Unter Medien->Antolin-Import steht jetzt eine Funktion zum Abgleich des bestehenden Medienkatalogs mit der Antolin-Datenbank zur Verfügung.

Anhand der ISBN werden die Antolin-Titel im Library Online Medienkatalog identifiziert und über Schlagworte gekennzeichnet.

Die Schlagworte heißen "antolin1" bis antolin7" je nach Klassenstufe.

Im OPAC können optional vordefinierte Suchen für die Antolin-Titel freigeschaltet werden.

#### - **Newsletter-Modul**

Es existiert jetzt die Möglichkeit Newsletter zu definieren und an eine Empfängerliste zu schicken. Eine separate Dokumentation folgt

#### - **Grafiken in HTML-Editor**

Es existiert jetzt eine Funktion für den Upload von Grafiken im HTML-Editor für den IOPAC

## Version 2.2.5

### Details demnächst im Handbuch

- **Erwerbungs-Statistik:**

Neuanschaffungen können nach Kostenstellen und Medientypen getrennt ausgewertet werden.

- **Stichwort-Suche**

Die Anzahl der Stichworte, nach denen gleichzeitig gesucht werden kann, kann jetzt begrenzt werden. Hintergrund: das Programm könnte z.B. über den OPAC durch Spam-Attacken, weitgehend lahm gelegt werden, wenn dabei Suchanfragen mit sehr vielen Stichworten gleichzeitig gesendet werden (ist schon vorgekommen).

Mit einer Begrenzung der Stichworte auf eine sinnvolle max. Anzahl (z.B. 3 oder 4) kann dies verhindert werden. Als Standardwert ist 3 eingetragen.

- **Startseite IOPAC**

Die Startseite des IOPAC kann nun in Library Online über einen HTML-Editor vom Kunden selbst definiert und geändert werden.

Es können für jede Zweigstelle und für jede Sprache eigene Inhalte definiert werden.

Die Programmfunktion befindet sich im Menü unter

**Konfiguration -> IOPAC-Startseiten**

- **IOPAC einfache Suche**

Die einfache Suche beinhaltet als Standard nun nur noch die Suchfelder "Stichworte" und "Medientyp" sowie (optional) "Bibliothek" bzw. "Zweigstelle".

Damit ist die Suche mehr Google-like.

- **IOPAC: Erweiterung der Möglichkeiten mit vordefinierten Suchen**

Ergänzend zur „Suche in Neuwerbungen“ können jetzt weitere vordefinierte Suchen hinterlegt werden. Hierbei ist auch die Verwendung von Platzhaltern möglich.

Beispiel für die Anwendung eines Queries mit Platzhalter:

Im Query, das eine Neuerwerbungsliste definiert, könnte der Medientyp nicht fest, sondern durch einen Platzhalter definiert werden.

Somit wäre es möglich, über einen Parameter im aufrufenden Link anzugeben, ob nur die neuen Bücher oder nur die neuen Zeitschriften angezeigt werden sollen.

Bislang mussten dafür mehrere fast identische Queries definiert werden. Jetzt genügt eines (mit Platzhalter).

Bitte sprechen Sie uns an, falls Sie ein Angebot über ein Customizing von vordefinierten Suchen möchten.

## Version 2.2.4

### Details demnächst im Handbuch

- **Medienkatalog**

Die Standard-Sortierung der Exemplare im Medienkatalog wurde geändert.

Es wird jetzt absteigend nach Erfassungsdatum sortiert, d.h. die zuletzt erfassten Exemplare stehen nun oben. Bisher war es genau umgekehrt.

- **E-Mail Feld für Mahnungen**

Mahnungen können an eine beim Leser hinterlegte, abweichende E-Mail-Adresse gesendet werden – beispielsweise die E-Mail-Adresse der Erziehungsberechtigten

#### - **Autorenlinks im IOPAC**

Aus Nachname, Vorname des Autos entsteht automatisch ein Wikipedia-Link. In der Detail-Anzeige des Mediums ist neben dem Autorennamen ein Wikipedia-Zeichen zu sehen. Ein Klick darauf öffnet eine zweite Internet-Seite mit dem Wikipedia-Eintrag des Autors – falls er schon existiert. LIBRARY online Kunden mit IOPAC Sonderanpassungen, die die Sichtbarkeit des Links verhindern, sollten uns ansprechen, falls Sie ein Angebot über ein Customizing wünschen.

## **Version 2.2.3**

### **Details bereits im Handbuch dokumentiert**

#### - **Z39.50-Client**

Im Medienkatalog steht nun eine Funktion zum Import von Mediendaten von einem Z39.50-Server zur Verfügung.

Es handelt sich um ein kostenpflichtiges Sondermodul

Unter Konfiguration->Z39.50-Server steht eine Verwaltung von Z39.50-Servern zur Verfügung.

#### - **Katalogmaske:**

Es kann jetzt optional auch eine Seite "Katalog 4" angezeigt werden, wenn 3 Seiten nicht ausreichen (kommt tatsächlich vor).

Besonderheit: die Anzeige der 4.Katalogseite kann an eine Benutzerberechtigung gekoppelt werden.

Hinweis: die 4.Katalogseite kann auch aktiviert werden, wenn die 3.Seite deaktiviert ist.

#### - **PDF2Txt-Funktion:**

Es handelt sich um ein kostenpflichtiges Sondermodul

In der Stammdaten-Maske der PDF-Datei (Stammdaten->Dateien) gibt es jetzt die Checkbox

**[x] Inhalt der Datei indizieren (nur PDF-Dokumente)**

Wird diese Option gewählt, so wird bei der Verknüpfung der Inhalt des PDFs automatisch gelesen und in das MAB-Feld "PDF" geschrieben.

Existiert das Feld schon, so wird der Inhalt der PDF-Datei einfach hinten dran gehängt.

Der Inhalt des PDFs ist danach über die Stichwortsuche recherchierbar.

#### - **Kostenstellen:**

Die Kostenstellen-Verwaltung befindet sich ab sofort unter "Konfiguration".

Aktiviert sind die Kostenstellen bei vorhandenem Zeitschriften- oder Erwerb Pro-Modul.

#### - **Leser-Verwaltung:**

Ändern der Lesernummer

Es gibt eine neue Funktion zur Änderung einer Lesernummer (erreichbar über Funktions-Icon in der Leser-Tabelle).

Eine Lesernummer darf nur über diese Funktion geändert werden.

In der Lesermaske wird neben der Lesernummer ggf. das Datum der letzten Änderung der Lesernummer angezeigt.