

CASE STUDY: Periodikabearbeitung der Bayerischen Staatsbibliothek München

## Schneller dank ELLI

Zur Beschleunigung ihrer Geschäftsgänge innerhalb der Zeitschriftenverwaltung nutzt die **Bayerische Staatsbibliothek München** die **SISIS-SunRise Zusatzfunktion** „Schneller Hefteingang mit elektronischem Lieferschein“

### Situation

In der Periodikabearbeitung der Bayerischen Staatsbibliothek München werden täglich ca. 640 Zeitschriftenhefte im SISIS-SunRise Kardex verbucht. Für die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter bedeutet das, eine Vielzahl von Heften in die Hand zu nehmen und im Zeitschriftenkardex des Erwerbungs-systems nachzutragen - ein enormer Zeitaufwand.



Zeitschriftensaal der BSB

### Lösung

In Zeiten überwiegend automatisierter Arbeitsabläufe lag es nahe, die bereits elektronisch vorliegenden Daten auch elektronisch weiter zu verarbeiten. Im Rahmen des Projekts "Automatisierte Zeitschriftenverwaltung im SISIS SunRise-Erwerbungs-Client" wurde 2006 der Elektronische Lieferschein (EL) in enger Kooperation zwischen OCLC, der Agentur Swets Information Services und der Bayerischen Staatsbibliothek entwickelt. Seit Januar 2007 ist der Elektronische Lieferschein im Realbetrieb des Hefteingangs (derzeit für Abonnements der Fa. Swets, die im Konsolidierungsservice bezogen werden) in der BSB im Einsatz. Die elektronischen Heftdaten werden als E-Mail-Anhang im CSV-Dateiformat von Swets an die BSB gesendet und dann auf einen Zwischenspeicher gelegt; von dort aus werden sie mit der Funktion "Schneller Hefteingang mit Lieferschein" in den SISIS-SunRise Erwerbungs-Client geladen. Ein spezieller Dialog eröffnet die Möglichkeit, zwischen den Bearbeitungsvarianten "Eingang Einzel" und "Automatischer Eingang" zu wählen. Bei Variante 1 wird bei jedem markierten Titel der zugehörige Kardex geöffnet und die Zeile mit der Heftbezeichnung automatisch eingegeben.

#### Auf einen Blick

##### Bayerische Staatsbibliothek München

- ca. 18.500 laufende Zeitschriften
- ca. 640 Eingänge täglich
- SISIS-SunRise Erwerbungs-Client für Zeitschriftenbearbeitung im Einsatz seit 2005
- SISIS-SunRise ELLI im Einsatz seit Januar 2007
- <http://www.bsb-muenchen.de>



***“Dank gründlicher Vorbereitung läuft die Zeitschriftenverbuchung mit dem Elektronischen Lieferschein völlig problemlos und wir möchten nicht mehr darauf verzichten.“***

Inge Paulus, Periodikabearbeitung der BSB

An dieser Stelle ist eine Korrektur möglich. Bei Variante 2 werden alle markierten Titel ohne Öffnung des Kardex nacheinander automatisch abgearbeitet. Konnte ein Titel keiner Bestellung zugeordnet werden erscheint eine rote Markierung. Mittels der Funktion „Manuelle Zuordnung“ wird die Recherche des Titels im Katalog-Client angestoßen. Der zugehörige Kardexeintrag erscheint und es erfolgt die automatische Verbuchung des Heftes. Eine Unterbrechung der Bearbeitung des EL und der Wiedereinstieg ist jederzeit möglich. Erfolgreich bearbeitete Titel werden in einem eigenen Ordner für erledigte ELs abgelegt.

### Ergebnis

Nach fast zweijährigem Einsatz von ELLI lässt sich sagen, die Vorgaben wurden gut umgesetzt, die in die Entwicklung gesetzten Erwartungen haben sich weitgehend erfüllt. Gewisse Routinearbeiten entfallen, damit ist die erhoffte Zeiteinsparung eingetreten. Die Handhabung des EL wird als praktisch empfunden, bevorzugt wird die Bearbeitung mit der Funktion "Eingang Einzel".