



## vLib / SFX / Dokumentenlieferdienste - ein kleines Durcheinander an Ideen & Infos

XXXI. Bibliothekstagung der Max-Planck-Institute  
22. April 2008  
Inga Overkamp, MPDL




### Inhalt

- MPG/SFX und eBooks
- MPG/SFX und Dokumentlieferung
- vLib Migration auf MetaLib 4
- vLib Resource Feeds

## MPG/SFX: Verlinkung von eBooks

Lizenzierung von eBooks stellt auch den MPG/SFX Server vor neue Aufgaben, denn

- Liste der zu administrierenden Daten wächst kontinuierlich
  - SFX KnowledgeBase ist weder vollständig noch aktuell
- ⇒ Nutzung des eBook Katalogs
- Diverse ISBNs bezeichnen verschiedene Versionen einer Buch-Publikation


**MAX PLANCK**  
 digital library

## MPG/SFX: Verlinkung von eBooks

The screenshot shows a multi-window browser environment. The main window displays the 'MPG S-F-X Services' page for the book 'Advancement of Science'. The search results on the left show the title, author 'Kitcher, Philip', year '1993', and ISBN '0-19-504628-5'. A red circle highlights the ISBN. A red arrow points from this ISBN to a link on the service page that says 'in MPG eBook Index'. The service page also lists 'Full Text' options, 'Author' information, 'Book' details, and 'Help & Feedback' links.

28.04.2008

Seite 3

## xISBN-Service von OCLC

Diverse ISBNs bezeichnen verschiedene Versionen eines Buchs

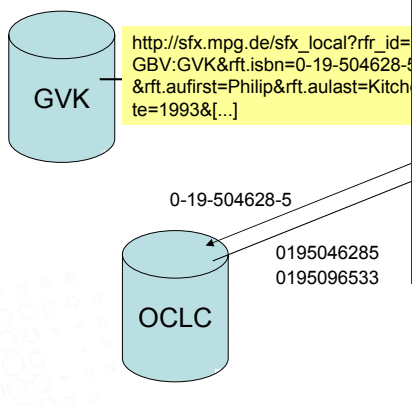
- Nutzung des OCLC xISBN-Service
- Web-Service auf der Basis von Verknüpfungen im WorldCat
- Anfrage (mit einer ISBN):  
<http://xisbn.worldcat.org/webservices/xid/isbn/0195046285>

- Rückgabe (XML-Liste verknüpfter ISBNs):

```

<rsp stat="ok">
  <isbn>0195046285</isbn>
  <isbn>0195096533</isbn>
</rsp>
  
```

## MPG/SFX: Einbindung des xISBN



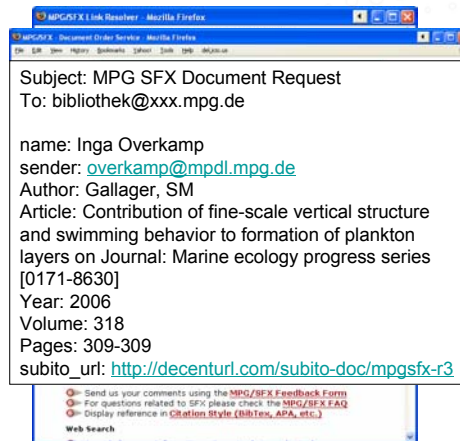
## MPG/SFX: Integration von Dokumentlieferdiensten

Auf dem MPG/SFX Server sind derzeit zwei DocOrder-Dienste eingebunden:

- Subito – 12 teilnehmende MPIs
- Einfaches Bestellformular – 17 teilnehmende MPIs

Aktivierung: Jeweils auf Wunsch der lokalen Bibliothek durch das Team in der MPDL

... aber mit wenigen Klicks gemacht



28.04.2008

Seite 6

## vLib Portal: Migration auf MetaLib 4 geschafft!

... aber nur dank Erik

- Wenig Änderungen an der Nutzeroberfläche
- Neue Funktionalitäten
  - Search Plug-Ins mit einem Klick
  - Zotero-Support
  - RefWorks-Support
  - vLib Resource Feeds (→ RSS)
- Sonstige Änderungen
  - Standard-Suchsyntax von Phrase auf „UND“ geändert
  - Keyword-Index für Ressourcen nicht mehr verfügbar



28.04.2008

Seite 7

## Was sind RSS Feeds?



Wikipedia <dt> sagt: “**RSS** ist ein Service auf [Webseiten](#), der ähnlich einem [Nachrichtenticker](#) die Überschriften mit einem kurzen Textanriss und einen [Link](#) zur Originalseite enthält.“

und: „Der Abonnent des RSS-Feed kann direkt den angebotenen Links folgen und dort die vollständige Meldung lesen.“

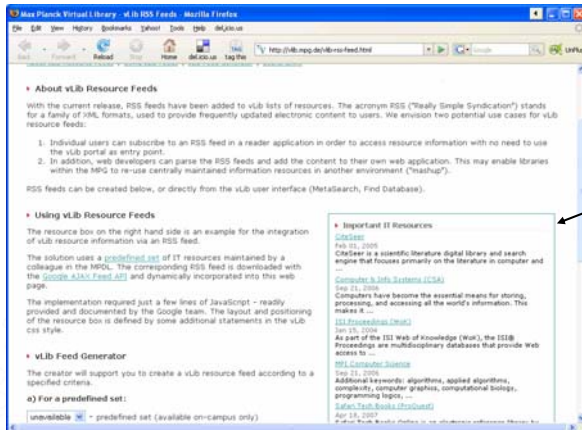
Wikipedia <eng> sagt: “**RSS** is a family of [Web feed](#) formats used to publish frequently updated content such as [blog](#) entries, news headlines, and [podcasts](#).“

## Was sind RSS Feeds?



```
<rss version="2.0">
<channel>
  <title>vLib Search for Any word= law</title>
  <description>vLib Resource RSS 2.0 Feed</description>
  <managingEditor>mpg-vlib@gwdg.de</managingEditor>
  [...]
  <item>
    <title>ASFA Aquatic Sciences and Fisheries Abstracts (CSA)</title>
    <link>http://vlib.mpg.de/aleph-cgi/csa_gate.pl?db=aquclust-set-c&adv=1</link>
    <pubDate>30 Apr 2004 00:00:00 +0000</pubDate>
    <description>The ASFA series is a premier reference [...]</description>
  </item>
  [...]
  <item>
    <title>Biosis Previews (WoK)</title>
    [...]
  </item>
</channel>
</rss>
```

## vLib Resource Feeds: Warum das denn nun noch?



Mittels der Google AJAX Feed API kann eine vLib Ressourcen-Liste dynamisch in eine Webseite integriert werden.

28.04.2008

Seite 10

## Weiterlesen, Ausprobieren, Rückmelden...

- Auf dem Poster draußen
- Über vLib Resource Feeds unter <http://vlib.mpg.de/vlib-rss-feed.html>
- Über alles unter <http://blog.vlib.mpg.de>

28.04.2008

Seite 11