

# CMFBibliographyAT 0.9.0b

## HU-Edition

Tobias Rieger

# Inhalt

- Ziele
  - Anwendungen

# Inhalt

- Ziele
  - Anwendungen
- Funktionen
  - Anzeigen/Bearbeiten von Daten
  - Import/Export
  - Vernetzung mit anderen Diensten

# Inhalt

- Ziele
  - Anwendungen
- Funktionen
  - Anzeigen/Bearbeiten von Daten
  - Import/Export
  - Vernetzung mit anderen Diensten
- **Ausblick**
  - Erweiterungen

# Die Ziele

- Darstellung bibliographischer Daten auf einer Weboberfläche

# Die Ziele

- Darstellung bibliographischer Daten auf einer Weboberfläche
  - einfache Einsicht und Änderungen von Daten

# Die Ziele

- Darstellung bibliographischer Daten auf einer Weboberfläche
  - einfache Einsicht und Änderungen von Daten
  - einfache Portierung der Daten zu und von bestehenden bibliographischen Systemen

# Anwendungen

# Anwendungen

- Bibliothekenwebsite

# Anwendungen

- Bibliothekenwebsite
- Publikationslisten von Professoren

# Anwendungen

- Bibliothekenwebsite
- Publikationslisten von Professoren
- Kursliteratur

# Anwendungen

- Bibliothekenwebsite
- Publikationslisten von Professoren
- Kursliteratur
- meine Lieblingsbücher

# Anwendungen

- Bibliothekenwebsite
- Publikationslisten von Professoren
- Kursliteratur
- meine Lieblingsbücher
- ...

# Funktionen

- Anzeigen bibliographischer Daten

anzeigen | bearbeiten | eigenschaften | zugriff

aktionen ▼ | ansicht ▼ | in ordner hinzufügen ▼ | status: sichtbar ▼

Douglas Adams (1998) ✉️ 🖨️ 📄 📁 📌

---

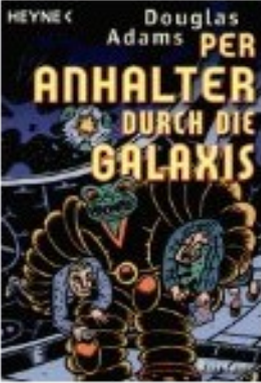
**Per Anhalter durch die Galaxis**

---

Heyne.

**Persistent Identifier**  
ISBN: 3453146972

🌀



erstellt von [nwp](#) zuletzt verändert: 30.06.2009 09:16

# Funktionen

- Bearbeiten bibliographischer Daten

anzeigen | bearbeiten | eigenschaften | zugriff | aktionen | ansicht | in ordner hinzufügen | status: sichtbar

## Buch bearbeiten

erstellt von [nwp](#) zuletzt verändert: 23.06.2009 12:23

[Standard] [Volltext]

**Kurzname**  
Der Kurzname ist ein Teil der Webadresse (URL) des Artikels. Er sollte keine Leerzeichen, Unterstriche oder vermischte Groß- und Kleinschreibungen enthalten.

**Autoren** ■  
Wenn möglich, geben Sie Autoren bzw. Herausgeber immer mit vollständigem Namen an.

Vorname(n)	Nachname	Homepage	löschen
<input type="text" value="Douglas"/>	<input type="text" value="Adams"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>

alle löschen

**Autor / Herausgeber Flag**  
Bitte markieren, falls die oben genannten Personen nicht Autoren, sondern Herausgeber der referenzierten Publikation sind.

**Titel** ■

**Persistent Identifier**  
Bitte geben Sie den Persistent Identifier an.

Persistent Identifier	Type
<input type="text" value="3453146972"/>	<input type="text" value="ISBN"/>
<input type="text"/>	<input type="text" value="ISBN"/>

**Schlüsselwörter**  
Schlüsselwörter für die Suche.

Keyword

**Publikationsjahr** ■  
Das Erscheinungsjahr der Publikation. Bei unveröffentlichten Werken, das Jahr in dem sie verfasst wurden. Dieses Feld sollte eine Jahreszahl enthalten, kann aber auch für Einträge wie 'im Druck' verwendet werden.

# Funktionen

- Import

## Format der Quelldatei / des Quelltextes

Bitte wählen sie das Format der zu importierenden Quelldatei / des zu importierenden Quelltextes aus.

**BibTeX**

Ein Importfilter, um Eingaben im BiBTeX-Format zu importieren.

**CitationManager**

Ein Importfilter, um Eingaben im CitationManager-Format zu verarbeiten.

**EndNote**

Ein Importfilter, mit dem Sie Literatureinträge im Endnote-Textformat hochladen können.

**IBSS**

Ein Importfilter, um Eingaben im BIDS(IBSS)-Format zu verarbeiten.

**Medline**

Ein Importfilter, der Eingaben im Medline-Format (PubMed-Datenbank) importieren kann.

**RIS**

Ein Importfilter, mit dem Sie Dateien im RIS-Format (Research Information Systems, verwendet im Programm 'Reference Manager') hochladen können.

**XML (MODS)**

Ein Importfilter, der Literatureinträge im XML(MODS)-Format einlesen kann. Das XML-Zwischenformat ist konform mit dem 'Congress's Metadata Object Description Schema' (MODS). Die Verwendung dieses sehr flexiblen Standards ist vor allem dann hilfreich, wenn Sie Literatureinträge aus diversen Quellen in einem einheitlichen Format zusammen tragen möchten.

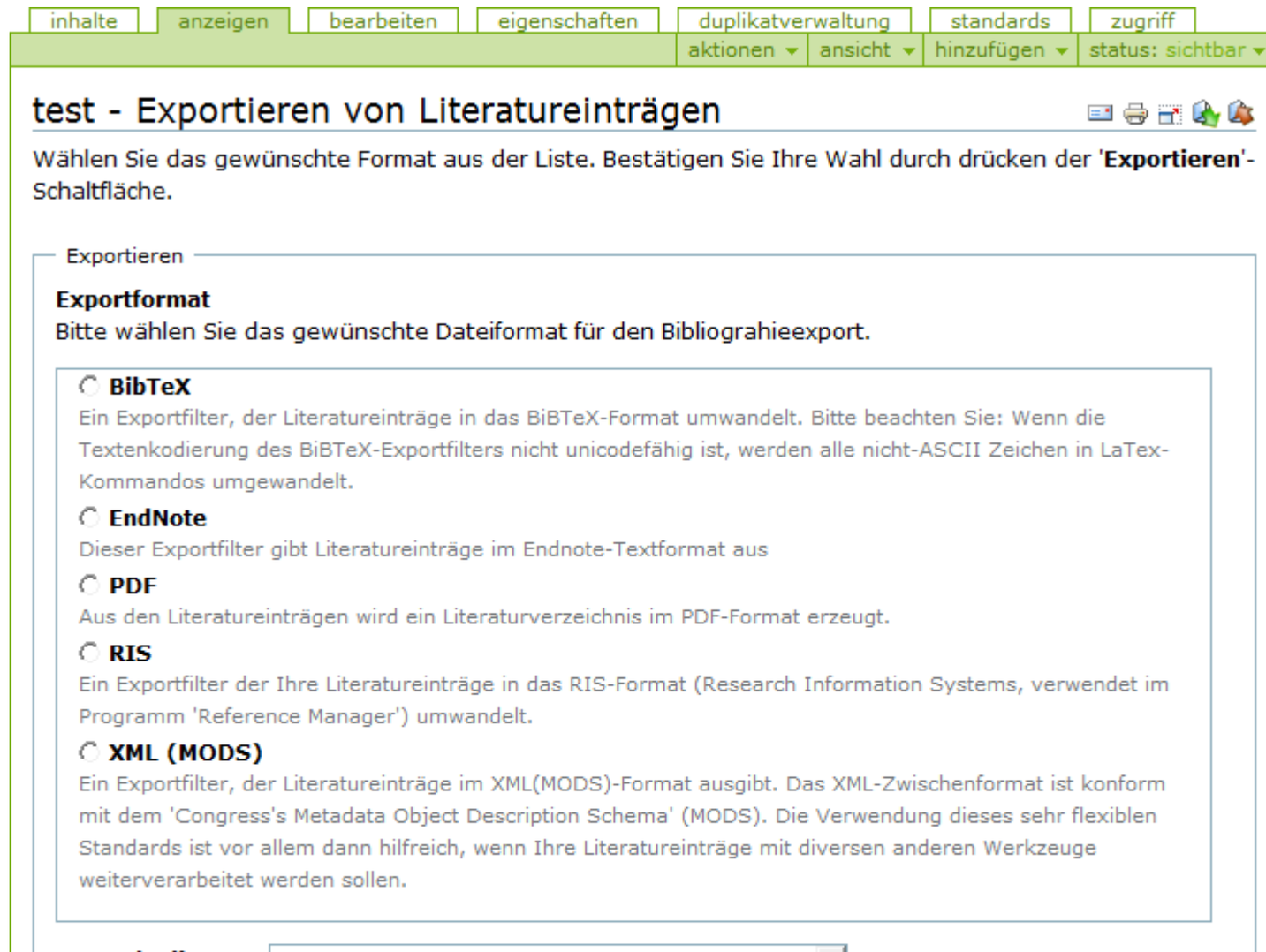
## Spannweite bei der Suche nach doppelten Literatureinträgen

Bitte wählen Sie aus, mit welcher 'Spannweite' nach doppelten Literatureinträgen gesucht werden soll.

**Lokal (nur dieser Ordner)**  **Global (ganze Portal)**

# Funktionen

- Export



The screenshot shows a web interface for a library management system. At the top, there is a navigation bar with several tabs: 'inhalte', 'anzeigen', 'bearbeiten', 'eigenschaften', 'duplikatverwaltung', 'standards', and 'zugriff'. Below this, there are more options: 'aktionen', 'ansicht', 'hinzufügen', and 'status: sichtbar'. The main content area is titled 'test - Exportieren von Literatureinträgen'. Below the title, there is a message: 'Wählen Sie das gewünschte Format aus der Liste. Bestätigen Sie Ihre Wahl durch drücken der 'Exportieren'-Schaltfläche.' The main content area is titled 'Exportieren' and contains a section for 'Exportformat'. Below this, there is a list of export formats with radio buttons and descriptions:

- BibTeX**  
Ein Exportfilter, der Literatureinträge in das BibTeX-Format umwandelt. Bitte beachten Sie: Wenn die Textenkodierung des BibTeX-Exportfilters nicht unicodefähig ist, werden alle nicht-ASCII Zeichen in LaTeX-Kommandos umgewandelt.
- EndNote**  
Dieser Exportfilter gibt Literatureinträge im Endnote-Textformat aus
- PDF**  
Aus den Literatureinträgen wird ein Literaturverzeichnis im PDF-Format erzeugt.
- RIS**  
Ein Exportfilter der Ihre Literatureinträge in das RIS-Format (Research Information Systems, verwendet im Programm 'Reference Manager') umwandelt.
- XML (MODS)**  
Ein Exportfilter, der Literatureinträge im XML(MODS)-Format ausgibt. Das XML-Zwischenformat ist konform mit dem 'Congress's Metadata Object Description Schema' (MODS). Die Verwendung dieses sehr flexiblen Standards ist vor allem dann hilfreich, wenn Ihre Literatureinträge mit diversen anderen Werkzeugen weiterverarbeitet werden sollen.

# Funktionen

- Vernetzung mit anderen Diensten

**Universitätsbibliothek der Humboldt-Universität**

**S·F·X** Dienstleistungen zu diesem Datensatz (SFX Services)

Datensatz: [3-453-14697-2] Adams

**Volltext**

**Leider kein Link zum Volltext verfügbar:**  
Bitte versuchen Sie, mit Hilfe der **Bestandsinformation** oder über die anderen Links Zugang zu dem gewünschten Text zu bekommen.

**Bestandsinformation**

Suche in: **Bibliothek der Humboldt-Universität zu Berlin** **GO**

Suche in: **Karlsruher Virtueller Katalog** **GO**

**Autor**

Weitere Artikel des Autors? Verwenden Sie bitte **Web of Science** 

Autor	Nachname	Initialien	
Adams, Douglas ▾	Adams	D	<b>GO</b>

**Web Service**

**Fehlermeldung an die Bibliothek** **GO**

**Hinweis/Anfrage an die Bibliothek** **GO**

# Ausblick

- Restrukturierung

# Ausblick

- Restrukturierung
- Hinzufügen von Feldern, Publikationstypen, stärkere Einbindung in andere Dienste

# Ausblick

- Restrukturierung
- Hinzufügen von Feldern, Publikationstypen, stärkere Einbindung in andere Dienste
- Weiterentwicklung des Bibtools in der Open-Source-Community und an der Humboldt-Universität