

Softwaretools zum Umstieg auf RVK

Zusammenstellung: Kai Steffen, UB Greifswald. Stand: 11/2018

- 1. Unterstützungstool für Fachreferatsarbeit** (UB Mannheim), frei nutzbar 
<http://data.bib.uni-mannheim.de/malibu/isbn/suche.html?>
Schnelles, webbasiertes und katalogunabhängiges Recherchetool per ISBN mit gebündelter Anzeige der RVK, DDC und GND aus den Verbundkatalogen SWB, B3Kat, HBZ, HeBIS, GBV, Swissbib und ÖBV. Mit Direktverknüpfung zur RVK-online. Keine Listenbildungsfunktionen. Entstand als Hilfsmittel im **Malibu**-Angebot (Mannheim library utilities).
- 2. Digitaler Assistent DA3** im Verbundkatalog K10plus von GBV und SWB nur für Lizenznutzung 
<noch kein Direktlink> *In Arbeit (produktiv ab ca. Mitte 2019)*
Entwicklung durch die IT-Firma Eurospider für die Verbünde GBV und SWB sowie die Staatsbibliothek zu Berlin. Sucht anhand bibliographischer Eingabedaten webbasiert Fremddaten aus Verbänden und Mapping aus Sacherschließungskonkordanzen zusammen und schlägt Notationen und Schlagwörter zur Prüfung und Auswahl vor.
Veröffentlichungen
Alles unter einer Haube: Die nächste Generation des Digitalen Assistenten DA-3, Folien: Regine Beckmann, Dr. Imma Hinrichs. Dt. Bibliothekartag 2018, https://opus4.kobv.de/opus4-bib-info/files/3635/Beckmann_Hinrichs_Alles-unter-einer-Haube_DA-3_LIS-Workshop_Bibliothekartag-Berlin-12-06-2018.pdf
- 3. Wallstätt-Programm** (Lizenz im HeBIS-Verbund) 
An die PICA-Katalogisierungsdatenbank des Hessischen Bibliotheksverbundes angekoppelte Software, entwickelt von Lothar Wallstätt, ehemals Fachreferent an der UB Frankfurt. Erlaubt die Anzeige und Übernahme von RSWK- und RVK-Informationen aus anderen Verbänden per Klick, dies und die Vervollständigung der Signatur und Übernahme in den eigenen Katalogdatensatz sind in einem Arbeitsgang möglich. Mit Direktverknüpfung zur RVK-online.
- 4. CutterBib** 
Zum Download bereitgestelltes Programm von Elmar Fleuchaus, UB Würzburg. Software zum Vervollständigen einer gewählten RVK-Notation zur Komplettsignatur mit LKZ, CSN und Bandmerkmalen. Nachnutzbar sofern installierbar.
- 5. CutterJo**, frei nutzbar 
<https://www-ub.ku.de/cgi-bin/cutterjo.pl>
Webbasiertes Tool der UB Eichstätt zur schnellen CSN-Ermittlung für einen Namen. Auch bereits direkt in die RVK-online integriert.
- 6. Cocoda Mapping Tool** 
<https://coli-conc.gbv.de/cocoda/>
Projektdatenbank der GBV-Verbundzentrale in Göttingen, Projekt ColiConc (Uma Balakrishnan und Jakob Voß). Zur Suche mit **Konkordanztabellen** zwischen RVK, DDC, Basisklassifikation (BK) und GND, zeigt vergleichbare Notationsebenen. Erlaubt das Erstellen eigener Systematik-Mappings.

Listenexportfunktionen in Katalogisierungsdatenbanken:

GBV: Für die **Version WinIBW 3.7** der PICA CBS4-Datenbank:

Funktion: Datenpflege > Exceltabelle aus Trefferset erstellen. Ermöglicht Tabellenexport mit nahezu allen Kategorien inkl. Lokal- und Fremddatensacherschließung, flexibel konfigurierbar.

GBV: Für die ältere **WinIBW 2000** der PICA CBS4-Datenbank:

Funktion „**userform11**“ zum Übertragen eines Treffermengensets in eine Excelliste (nur mit ausgewählten Katalogkategorien).