

DDC Deutsch – vom Projekt zur Dienstleistung

Die nächsten Schritte zur Einführung der DDC in den deutschsprachigen Ländern

Magdeburg, 10. März 2005



1. Was steht am Ende des Projekt DDC Deutsch im Mai 2005 zur Verfügung?

- Druckausgabe DDC 22 auf Deutsch
- DDC 22 – principles and application, das offizielle DDC-Lehrbuch von OCLC
- Web-Service Melvil
- DDC-Sachgruppen der Deutschen Nationalbibliografie
- Sacherschließungskonzept DDB



2. Web-Service Melvil

- WebDewey auf Deutsch, das Klassifikationstool MelvilClass
- Recherchieren in DDC-erschlossenen Daten, das Retrievaltool MelvilSearch
- Entwicklung weiterer Melvil-Komponenten für Synthese und Dekomposition von DDC-Notationen



2.1. MelvilClass

- Gemeinsamkeiten mit WebDewey, Unterschiede und neue Komponenten
- das Vokabular in MelvilClass
- Synthetische Notationen aus WebDewey und deutsche Besonderheiten
- MelvilClass als laufend aktualisierter Service



2.2. MelvilSearch

- Gezielte Suche im gesamten Wortschatz der DDC Deutsch
- Browsing-Funktion über die gesamten Hierarchieebenen der DDC
- Anzeige der Treffer zur ausgesuchten Klasse und allen untergeordneten Klassen
- Integration von MelvilSearch in den Einzel-OPAC, in Verbundkataloge und Portale



3. Innovative Lösungen für strukturelle Probleme der DDC

- Aufgabe des Prinzips „Nur eine Notation pro Dokument“ bei Verwendung der DDC nicht primär für Aufstellungszwecke
- Ablage der Einzelkomponenten für synthetische Notationen in den DNB-Diensten und bei den ViFas
- Erfassen von Notationen aus Hilfstabellen auch dann, wenn Notationssynthese in DDC nicht zulässig (Stehplatz-Regel)



4. Erschließungsprofil mit DDC

- DDC-Sachgruppen in der DNB
- DDB-Sacherschließungskonzept
- Vollständige Notationen und Priorität für international gültige „offizielle“ Notation
- Individuelle Erschließungstiefe für Fächer mit hohem Literaturlaufkommen bei begrenzter Personalkapazität (Modell Diss. Medizin, ViFa Biowissenschaften, DNB Musik)



5. DDC als Bezugssystem für andere Sacherschließungsverfahren

- Konkordanzen zu anderen Klassifikationen (ZDB, BK, RVK, Fachklassifikationen, UDK)
- DDC-Notationen in der SWD
- das Projekt Crisscross (MACS plus DDC)
- Zielsetzungen für eine künftige Expertengruppe Inhalterschließung als Fortsetzung der EGs DDC und RSWK/SWD