

Studiengang Bibliotheks- und Informationswissenschaften

Marti, Basil S. (2013). Nutzung klassifikatorischer Erschliessungsdaten im Bibliotheksverbund Basel Bern.

Abstract

Die inhaltliche Erschliessung von Medien war und ist eine wichtige Aufgabe von wissenschaftlichen Bibliotheken und ermöglicht ein effektives Suchen im Bibliotheksbestand. Dabei kommen zwei verschiedene Systeme zur Anwendung: Die verbale Erschliessung mit Schlagwörtern oder Thesaurus-Termen und die klassifikatorische Erschliessung durch Vergabe einer Notation. Während die verbale Erschliessung durch ihre natürlichsprachlichen Deskriptoren allgemein verständlich ist und entsprechend zur Suche gebraucht werden kann, dient die klassifikatorische Erschliessung oft nur als Aufstellungssystematik.¹ Werden klassifikatorischen Erschliessungsdaten im Katalog angezeigt, so ist die Funktion der Notationen für das Bibliothekspublikum meist nicht verständlich.

Diese Situation zeigt sich auch im IDS-Teilverbund Basel Bern: Nur ein Teil der Bestände ist mit verschiedenen, oft hauseigenen Klassifikationen erschlossen, und selbst für diese klassifikatorischen Erschliessungsdaten gibt es keine effektive Recherchemöglichkeit.

Vor diesem Hintergrund soll die vorliegende Arbeit zeigen, wie klassifikatorische Erschliessungsdaten sinnvoll für die Suche nach Medien eingesetzt werden können. Durch eine Kombination von verbaler und klassifikatorischer Erschliessung kann dem Publikum ein grosser Mehrwert geboten werden. Dazu werden verschiedene Methoden des Information-Retrievals vorgestellt, die auf klassifikatorischen Erschliessungsdaten beruhen, sowie bibliotheksinterne Verwendungen von Klassifikationen für Bestandsplanung und statistische Abfragen.

Für den Bibliothekskatalog des Verbundes Basel Bern werden Auswertungen präsentiert, die zeigen, wie gross der Anteil klassifikatorisch erschlossener Werke ist. Um diesen Anteil zu erhöhen, wird ein Modell zur Erschliessung und Fremddatenübernahme entwickelt. Zuletzt werden Vorschläge gemacht, welches Klassifikationssystem dazu zum Einsatz kommen soll, und wie diese Daten im neuen Bibliothekskatalog Swissbib Basel Bern² für die Suche zugänglich gemacht werden können.

¹ Bland und Stoffan, 2008, S. 55; Oberhauser, 2005, S. 22f.

² <http://baselbern.swissbib.ch>, Zugriff am 16. März 2013.