

MedioVis als Katalog 2.0

Referenten: Sebastian Rexhausen; Ralph Hafner, Konstanz

Abstract:

MedioVis ist ein visuelles Suchsystem, das im Rahmen eines gemeinsamen DFG-Projektes der Bibliothek der Universität Konstanz und der Arbeitsgruppe Mensch-Computer Interaktion entwickelt wird. "MedioVis" wird bereits seit 2 Jahren als neuartige OPAC Anwendung in der Bibliothek der Universität Konstanz eingesetzt und seit kurzem auch zur Nachnutzung für andere Institutionen als Open-Source bereitgestellt. Ein zentrales Designprinzip ist die nutzerzentrierte Entwicklung mit Fokus auf Unterstützung von realem menschlichem Suchverhalten nicht nur die analytische Formulierung von textuellen Suchanfragen, sondern auch eher browsing-orientierte Suchstrategien werden durch verschiedene Visualisierungen unterstützt.

Im Vortrag wird zunächst das System demonstriert (Sebastian Rexhausen - AG Mensch-Computer Interaktion) und anschließend auf die gesammelten Erfahrungen bei dessen Einsatz eingegangen (Ralph Hafner - Bibliothek der Universität Konstanz). Den Abschluß des Vortrages bildet ein Ausblick auf die weiteren Möglichkeiten von MedioVis in Bezug auf Katalog 2.0 / Bibliothek 2.0.