



Studiengang in Bibliotheks- und Informationswissenschaft 2015-2017

Jud-Reichlen, Ursula (2017). Fremddatenanalyse für computerunterstützte
Inhaltserschliessung.

Abstract

Der Aufwand für die Inhaltserschliessung von Dokumenten wird für Bibliotheken immer grösser. In der vorliegenden Arbeit werden verschiedene Methoden computerunterstützter Inhaltserschliessung dargestellt und evaluiert. Im Zentrum steht dabei die Qualität von Erschliessungsdaten. Es wird der Frage nachgegangen, was gute Inhaltserschliessung ausmacht, welche Regeln und äussere Faktoren diese beeinflussen sowie welche Veränderungen notwendig sind, um gute Inhaltserschliessung auch zukünftig zu ermöglichen.

Anhand einer eigenen Datenanalyse im «DA-2» werden sowohl Quantität als auch Qualität von Schlagwörtern evaluiert, die über Fremddatenimporte, approximative Übersetzungen und Ähnlichkeitssuche Erschliessenden zur Verfügung gestellt werden.

Die Arbeit endet mit Ideen zu Weiterentwicklungsmöglichkeiten des «DA-2» sowie zu Weiternutzungsmöglichkeiten von Erschliessungsdaten, erläutert am Klassifikationsbaum von «jusbib».