

Abstract

Die Arbeit befasst sich mit der fachspezifischen Auffindbarkeit von wissenschaftlichen Publikationen aus den Klassischen Altertumswissenschaften in ZORA, dem institutionellen Repository der Universität Zürich. Sie geht der Frage nach, inwieweit es möglich ist, in ZORA zu einer Zusammenstellung von Publikationen aus einer bestimmten Disziplin zu gelangen. Sie zielt dabei auf die Qualität der Metadaten ab. Besondere Bedeutung kommt dabei der Verwendung von DDC-Klassen zu. Durch eine Auswertung von Browsing-Ergebnissen sowie durch eine Analyse der Metadaten ausgewählter Sets von Publikationen mit einem Python-Skript wird geprüft, inwiefern die Qualität der Metadaten in ZORA die fachspezifische Auffindbarkeit von Publikationen gewährleisten kann. Die Ergebnisse werden in eine Reihe von Massnahmenempfehlungen überführt, die zum Ziel haben, die fachspezifische Auffindbarkeit von Publikationen in ZORA zu verbessern.