## **Metadaten & Vokabularien**

24.-25. November 2011

Universitätszentrum Wall Merangasse 70/E, A-8010 Graz Mehrzwecksaal 0033-EG-0010, Erdgeschoß

#### Veranstalter

Zentrum für Informationsmodellierung in den Geisteswissenschaften, Universität Graz AIT Angewandte Informationstechnik Forschungsgesellschaft mbH, Graz <a href="http://conference.ait.co.at/digbib2011">http://conference.ait.co.at/digbib2011</a>

### Donnerstag, 24.11.2011

13:30 – 15:30 Workshop 1: Find – Identify – Select – Obtain: Workshop zu RDA und FRBR

Roswitha Müller | Österreichische Akademie der Wissenschaften

16:00 – 18:00 Workshop 2: PREMIS - PREservation Metadata: Implementation Strategies

Angela Di Iorio | Università degli Studi "La Sapienza" di Roma

18:30 Arbeitsgruppensitzung DBA

### Freitag, 25.11.2011

10:00 Eröffnung

Grußworte Land Steiermark und Stadt Graz

Peter Scherrer | Vizerektor für Forschung und Nachwuchsförderung, Karl-Franzens-Universität Graz

10:30 Die GND und ihr Weg in das "Semantic Web"

Alexander Haffner | Deutsche Nationalbibliothek

11:00 Metadatenmodelle der Europeana. Der Übergang von ESE zu EDM

Wolfram Seidler | Universitätsbibliothek Wien

11:30 Historisches Forschungsnetz.

Eine virtuelle Forschungsumgebung für die Geschichtswissenschaften

Thomas Meyer | Humboldt-Universität zu Berlin

12:00 **POSTER SESSION Oesterreichisches Musiklexikon Online** Fastl, Kornberger | *ÖAW* 

Das Portal der Pflanzen des Mittelalters Klug, Weinberger | UNI Graz GAMS: Datenmodellierung und Wissensrepräsentation Semlak | UNI Graz Phaidra: Digitale Langzeitarchivierung Blumesberger, Budroni | UB Wien OpenUp! Vernetzung naturhistorischer Sammlungen Benda | AIT Graz Österreich-Bibliotheken Stadler | Außenpol. Bibliothek der DiplAkademie

12:30 Pause

13:30 Das "Vocabulaire international de diplomatique".

Perspektiven domänenspezifischer Vokabularien Georg Vogeler | Karl-Franzens-Universität Graz

14:00 **Normdaten und geregelte Vokabulare der Musik** Josef Focht | *Ludwig-Maximilians-Universität München* 

14:30 **Vom Ende des Alphabets:** Eine dialektlexikographische Wörterliste im Kontext zeitgemäßer Online-Wissensspeicher

Eveline Wandl-Vogt | Österreichische Akademie der Wissenschaften

15:00 Abschlussdiskussion













# Metadaten & Vokabularien | Workshops

24. November 2011

Universitätszentrum Wall Merangasse 70/E, A-8010 Graz

Raum: SR 2.016. 2. Stock

### Veranstalter

Zentrum für Informationsmodellierung in den Geisteswissenschaften, Universität Graz AIT Angewandte Informationstechnik Forschungsgesellschaft mbH, Graz

### WORKSHOPS 1 & 2

Donnerstag, 24.11.2011

13:30 - 15:30**WORKSHOP 1** 

Find – Identify – Select – Obtain: Workshop zu RDA und FRBR

Leitung: Roswitha Müller | Österreichische Akademie der Wissenschaften

Nach den Functional Requirements for Bibliographic Records (FRBR) muss ein Katalog seinen Nutzern die Lösung von vier grundlegenden Aufgaben ermöglichen: Materialien nach bestimmten Kriterien zu finden, Entitäten in den Suchergebnissen zu identifizieren, das passende Objekt auszuwählen und schließlich Zugang zu diesem Objekt zu erhalten. Basierend auf den FRBR verspricht das neue Regelwerk Resource Description and Access (RDA) zeitgemäße Verfahren zur Erschließung und Beschreibung von Ressourcen aller Art; es will damit sowohl der Vielfalt moderner Informationsmedien als auch neuen Technologien Rechnung tragen.

Ausgehend von den vier Aufgaben der FRBR soll im Rahmen des Workshops ein kritischer Blick darauf geworfen werden, wie weit die RDA ihre eigenen Ansprüche tatsächlich (und besser als andere Regelwerke) erfüllen kann und wo eventuell noch Nachhol-, Korrektur- oder Ergänzungsbedarf besteht.

**WORKSHOP 2** 

Raum: SR 2.016, 2. Stock PREMIS - PREservation Metadata: Implementation Strategies

16:00 - 18:00

Leitung: Angela Di Iorio | Università degli Studi "La Sapienza" di Roma

The workshop will present the PREMIS Data Dictionary, core metadata for digital preservation. It covers the PREMIS data model, the individual semantic units in the Data Dictionary, implementation approaches, and the use of PREMIS with METS.

The PREMIS Data Dictionary is based on a data model for organizing preservation metadata, provides guidance for local implementations and is becoming the standard for exchanging information packages between repositories. The PREMIS Data model defines five types of entities and the relationships between them: Intellectual entities. Objects, Events, Rights. Agents. The workshop also addresses the PREMIS developments, its relationships to the OAIS Reference Model, and the evolution of PREMIS Data Dictionary.

The PREMIS metadata standard is technically neutral, consequently its own application is feasible in a wide variety of contexts. The workshop will show practical examples, and will analyze different implementation for specific functions like managing, storing, preserving, and exchanging.

18:30 - Open end

### Arbeitsgruppensitzung EuropeanaLocal Austria

Zur Arbeitsgruppensitzung sind Vertreter sämtlicher Kultur- und Wissenschaftseinrichtungen in Österreich herzlich eingeladen. Die Sitzung findet bereits zum dritten Mal statt und wird wieder aktuelle Hintergrundberichte zum Stand von Europeana und eine Abstimmung der Einbringung österreichischer Anliegen in die Entwicklung dieses gesamteuropäischen Portals behandeln.





