

Web-Datenbanken

Workshop (6) der Informatik 2001
Gemeinsame Jahrestagung der GI und OCG/Wien in Wien

Termin: Mittwoch, 26. September 2001

Vorläufiges Programm

Session I, 9.00 - 10.30 Uhr, Eröffnung, Eingeladener Vortrag

Session Chair: E. Rahm

09.00 - 09.10	E. Rahm , Univ. Leipzig	Begrüßung, Eröffnung des Workshops
09.10- 10.30	Alon Halevy , Univ. of Washington, Seattle	Eingeladener Vortrag

Session II, 11.00 - 12.30 Uhr, Datenintegration, Web-Suche

Session Chair: O. Langer

11.00 - 11.30	Lule Ahmedi, Pedro José Marrón, Georg Lausen , Univ. Freiburg	Ontology-based Access to Heterogeneous XML Data
11.30 - 12.00	Gunnar Weber , Univ. Rostock	Integration von Datenbanken in Suchmaschinen bei unterschiedlichen Kooperationsgraden
12.00 - 12.30	Sandra Zabala, Gabor Loerincs, Yubelsi Bello, Victor Dias , Univ. Caracas, Venezuela	CALVIN: A Personalized Web-Search Agent based on Monitoring User Actions

Session III, 14.00 - 15.30 Uhr, Content Management

Session Chair: W. Benn

14.00 - 14.30	Jernej Kovse, Theo Hä rder, Norbert Ritter, Hans-Peter Steiert, Wolfgang Mahnke, Univ. Kaiserslautern	Supporting Collaborative Authoring of Web Content by Customizable Resource Repositories
14.30 - 15.00	Sergey Melnik, Erhard Rahm, Dieter Sosna, Univ. Leipzig	DOL: An Interoperable Document Server
15.00 - 15.30	Christian Sü ß , Ulrich Zukowski, Burkhard Freitag, Univ. Passau	Data Modeling and Relational Storage of XML-based Teachware

Session IV, 16.00 - 17.30 Uhr, Management von XML-Daten

Session Chair: G. Kappel

16.00 - 16.30	Stefan Bö ttcher, Adelhard Tü rling, Univ. Paderborn	Transaction Synchronization for XML Data in Client-Server Web Applications
16.30 - 17.00	Carsten Kleiner, Udo W. Lipeck, Univ. Hannover	Automatic Generation of XML DTDs from Conceptual Database Schemas
17.00 - 17.30	Dieter Scheffner, Rainer Conrad, Humboldt-Univ. Berlin	Access Support Tree & TextArray: A Model for Physical Storage of XML Documents

Konstituierende Sitzung des GI-Arbeitskreises "Web und Datenbanken"

Voraussichtl. Zeitraum: 17.30 - 18.00 Uhr

Aktuelle Informationen sind unter <http://dbs.uni-leipzig.de/webdb> erhältlich