

Konferenz Registrierung

Titel _____

Nachname _____

Vorname _____

Organisation _____

Strasse _____

PLZ _____ Ort _____

Tel. _____ Fax _____

eMail _____

Faxanmeldung: +49 (0) 721 608 6580

Tutorien (Mi, 14.03.01) – zusätzliche Gebühren

Mi 09h-12h T1 T2 T3 T4

Mi 15h-18h T5

Workshops (Mi, 14.03.01 – Fr, 16.03.01) – in Konferenzgebühr enthalten

Mi - Do W2 W3 W4

Do - Fr W1 W5 W6 W7 W8

Kreuzen Sie bitte verbindlich die Tutorien und Workshops an, an denen Sie teilnehmen. Details entnehmen Sie bitte unserer Homepage.

Industrierausstellung

Informationen sowie das Anmeldeformular zur Industrierausstellung finden Sie auf unserer Homepage unter <http://wm2001.aifb.uni-karlsruhe.de>.

Für weitere Informationen, insbesondere die **Uni-Sonderkonditionen für Ausstellungsflächen**, wenden Sie sich bitte an Herrn York Sure, Tel. +49 (0) 721 608 7363.

Anmeldegebühren

• **Konferenzgebühr (bitte ankreuzen):** Die Konferenzgebühr schließt die Teilnahme an den Workshops, die Kosten für die Proceedings sowie ein Mittagessen ein.

	bis 01.02.01	bis 06.03.01	vor Ort
GI/AIK/GfW-Mitglieder	<input type="checkbox"/> DM 400	DM 460	DM 500
Nicht-Mitglieder	<input type="checkbox"/> DM 500	DM 580	DM 620
Studierende	<input type="checkbox"/> DM 80	DM 80	DM 80
• Anzahl Tutorien- besuche	— je DM 90	je DM 100	je DM 120

• **Konferenz-Dinner** — **DM 80 pro Person** – jeder Teilnehmer des Konferenz-Dinners erhält einen Eintritts-Gutschein für das Casino Baden-Baden

Gesamtbetrag _____ **DM**

Ermäßigte Anmeldegebühren für GI/AIK/GfW-Mitglieder nur gegen **Nachweis der Mitgliedschaft**. Studierende schicken bitte eine Kopie Ihres gültigen Studentenausweises.

GI-Mitgliedsnummer _____

Zahlungsmodalitäten:

Banküberweisung: Bitte überweisen Sie Ihre Anmeldegebühren auf folgendes Konto: Vereinskonto AIK, Konto Nr. 257192, SKB Hardt eG Linkenheim-Hochstetten, BLZ 660 621 38

Kreditkarte: VISA Eurocard

Kartennr.: _ _ _ _ _ / _ _ _ _ _ / _ _ _ _ _ / _ _ _ _ _ / _ _ _ _ _
gültig bis: _____ Inhaber: _____

Datum/Unterschrift: _____

Bitte beachten Sie, dass Anmeldungen vor Ort nur gegen Barzahlung oder Eurochecks erfolgen. Bezahlung des Gesamtbetrages ist gleichzeitig mit der Anmeldung erforderlich!

Datum/Unterschrift: _____

Sponsoren

 knowledgepark

Medienpartner

**COMPUTER
ZEITUNG**
DEUTSCHLANDS ZEITUNG FÜR DIE INFORMATIONSGESELLSCHAFT

Veranstalter: AIK AIFB GfW GI



1. Konferenz
**Professionelles
Wissensmanagement**
Erfahrungen und Visionen
Kongresshaus Baden-Baden
14.-16. März 2001

 ontoprise
Semantics for the Web

Professionelles Wissensmanagement ist für Unternehmen ein unerläßlicher Erfolgsfaktor. Entscheidend für den Erfolg von Wissensmanagementvorhaben ist die Koordination der Faktoren Unternehmenskultur, Organisation und Personalmanagement, sowie insbesondere deren methodische und technische Umsetzung mittels Informations- und Kommunikationstechnik.

Die Konferenz bringt Vertreter aus Praxis und Forschung in eingeladenen Vorträgen, Workshops, Tutorials und einer begleitenden Industrieausstellung zusammen, um Erfahrungen, professionelle Anwendungen und Visionen zu diskutieren.

Dabei liegt der Schwerpunkt der Tagung auf der Realisierung von Wissensmanagement-Strategien durch innovative IT-Lösungen, wie zum Beispiel dem intelligenten Zugriff auf Organizational Memories oder der Integration von Geschäftsprozessen und Wissensmanagement, sowie auf den Querbezügen zwischen Management und IT.

Tagungsprogramm

Mittwoch, 14. März 2001

Tutorien:

09:00 - 12:00 Uhr:

T1 *Strukturiertes Infomanagement als Basis für ein erfolgreiches Wissensmanagement: Fallstudien aus der Praxis*, Uli Häfele & Kai von der Aa • Raum: SI 9, 2. OG

T2 *Methoden und Technik der begrifflichen Wissensorganisation in Betrieben*, Prof. Dr. Gerhard Rahmstorf • Raum: SI 10, 2. OG

T3 *Intelligente Techniken für das Wissensmanagement*, Dr. Steffen Staab • Raum: SI 2, 1. OG

T4 *Innovative Softwareunterstützung fürs WM: Eine Integration von produkt- und prozessorientiertem Ansatz*, Ansgar Bernardi & Andreas Abecker • Raum: SI 3, 1. OG

15:00 - 18:00 Uhr:

T5 *Wissenslandkarten*, Prof. Dr.-Ing. Klaus North, Kai Reinhardt, Gunther Mathy & Friedrich Schieck • Raum: SI 4, 1. OG

13.30-14.30 Uhr:

Konferenzzeröffnung

Keynote Speaker:

Über einige Visionen beim Wissensmanagement von denen wichtige Teile überraschend einfach zu verwirklichen sind, Hermann Maurer, TU Graz • Raum: Auditorium, Sitzungsleitung: R.Studer

Workshops:

W4/1 Wissensmanagement durch Fallbasiertes Schliessen: Erfahrungsmanagement als Wiederverwendung von Wissen

Programm (09:00 - 12:00 Uhr): Raum: SI 7/8, 2. OG

How to Go Online with an Experience Base, Markus Nick, Klaus-Dieter Althoff, Björn Decker & Carsten Tautz

A Framework for the Evaluation of Web-Based Experience- and Case-Bases for Decision Support, Kai Bartlmae & Nadine Heumesser

Managing Engineering Design Experience with Case-Based Reasoning, Brian Lees, Meer Hamza & Chris Irgens

Cases, Concepts and Rationales for Intelligent Coaching in Design, Angi Voss, Alberto Giretti & Mario de Grassi

A model to represent design episodes for reuse assistance with interactive case-based reasoning, Pierre-Antoine Champin

W2/1 Integration von Wissensmanagement und Management Support Systemen (MSS)

Programm (15:00 - 18:00 Uhr): Raum: SI 2, 1. OG

15:00 Begrüßung

15:10 *Wissensmanagement und MSS*

MSS und Wissensmanagement - Dimensionen und Perspektiven der Integration, Anja Mentrup & Bodo Rieger, Universität Osnabrück

Intelligent MSS Based on Agent-Oriented Technology, Hermann Krallmann, Technische Universität Berlin

Konfigurative Referenzmodelle als operationale Instrumente des Wissensmanagements bei der Data Warehouse-Entwicklung, Ralf Knackstedt Westfälische Wilhelms-Universität Münster

16:25 Pause

16:45 Praxisbeispiele

Einführung eines Management-Support-Systems zum effektiven Skill-Management bei Bertelsmann mediaSystems, Sven Elbert Universität Osnabrück; Raum: SI 2, 1. OG

Vom Informationsmanagement zum Knowledge Management, Isabelle Droll, TUI Deutschland GmbH & Co KG; Raum: SI 2, 1. OG

Knowledge Management und SAP Business Information Warehouse, Peter Lehmann, SAP Systems Integration AG, Konstanz & Claus Rautenstrauch, Universität Magdeburg; Raum: SI 2, 1. OG

W1/1 Geschäftsprozessorientiertes Wissensmanagement - Von der Strategie zum Content

Programm (15:00 - 18:00 Uhr): Raum: SI 1, 1. OG

15:00 Begrüßung

15:10 *Anforderungen an die Workflow-Unterstützung für wissensintensive Geschäftsprozesse*, Sven Schwarz, Andreas Abecker, Heiko Maus & Michael Sintek, DFKI, Kaiserslautern

15:30 *Using Conceptual Graphs for Organization Modeling in Workflow Management Systems*, Jürgen Klarmann, Universität Stuttgart

15:50 *Workflow Management in the Light of Emerging Collaborative Applications*, Ulrich Hasenkamp & Wolfgang Hilpert, Philipps-Universität Marburg

16:10 *Wissensgenerierung aus Geschäftsprozessen und Workflowsystemen mit Hilfe von Systemischer Beratung*, Tomas Bohinc, Deutsche Telekom Bonn

16:30 Pause

Praxisberichte I

16:40 *Management von Prozesswissen in Fahrzeugentwicklungsprojekten*, Christian Rupprecht, Thomas Rose, Martin Fünffinger, Holger Schott, Albrecht Sieper, Christopher Schlick & Manfred Mühlfelder, FAW Ulm, BMW München, IAW Aachen

17:00 *IT-unterstützter Wissenstransfer in der internationalen Forschung und Entwicklung - Ein Praxisbericht des "Marktplatz des Wissens" der BMW AG*, Michael Gehle, RWTH Aachen

17:20 *Erfahrungen über die Einführung von Wissensmanagement in einem Großunternehmen*, Eberhard Bohn & Doreen Kopke, Drägerwerke Lübeck, TU Dresden

17:40 *Wissensorientiertes Projektmanagement als Implementierungsansatz für Knowledge Management*, Angelika Bordt, RWTH Aachen

18:00 Ende Session 1

W4/2 Wissensmanagement durch Fallbasiertes Schliessen: Erfahrungsmanagement als Wiederverwendung von Wissen

Programm (15:00 - 17:00 Uhr): Raum: SI 7/8, 2. OG

Six Steps in Case-Based Reasoning: Towards a maintenance methodology for case-based reasoning systems, Thomas Roth-Berghofer & Ioannis Iglezakis

The application of case properties in maintaining case-based reasoning systems, Ioannis Iglezakis, Thomas Roth-Berghofer & Christina E. Anderson

Collaborative Knowledge Management & Maintenance, Maria Angela Ferrario & Barry Smyth

CBR Wrapper: New Framework for Product Configuration, Hiroya Inakoshi, Seishi Okamoto, Yuiko Ohta & Nobuhiro Yugami

Poster Session (17:00 - 18:00 Uhr): Raum: SI 7/8, 2. OG

A Similarity Representation Framework for Knowledge Intensive CBR, Belén Díaz-Agudo & Pedro A. González-Calero

Zeno: Groupware for Building Consensus on the Internet, Thomas F. Gordon, Oliver Märker, Gernot Richter & Angi Voss

Construction of BDI Agents from CBR Systems, Rosalia Laza & Juan M. Corchado

Multilingual Textual Case-Based Reasoning, Mirjam Minor & Jose Carlos Del Prado

Program Reuse and Abstraction by Anti-Unification, Ute Schmid, Uwe Sinha & Fritz Wysotzki

Solution-Selection for Generalized Cases: An Application-Specific Approach, Andreas Zimmermann

Begeleitende Industrieausstellung &

Industrie-Talk: Raum: SI 9, 2. OG

15:00h - 15.30 Uhr: RWTH, Aachen

Beispiele für Wissensmanagement-Lösungen aus dem BMBF-Leitprojekt SENEKA
Michael Pieper

15:30h - 16:00 Uhr: eCircle, Muenchen

Knowledge Management & Expertengruppen - Wie virtuelle Communities die Arbeit erfolgreich unterstützen
Johannes Sasse

16:00h - 16:30 Uhr: Institut AIFB, Karlsruhe

Wissensmanagement in Internet und Intranet
Gerd Stumme

18:15 Mitgliederversammlung der GI-Fachgruppe Fallbasiertes Schliessen

Raum: SI 3, 1. OG

18:15 Mitgliederversammlung der Gesellschaft für Wissensmanagement

Raum: SI 4, 1. OG

Donnerstag, 15. März 2001

Keynote Speaker (09.00-10.00 Uhr): Raum: Auditorium, Sitzungsleitung: S. Staab

Knowledge Discovery, Expert Discovery and Knowledge Sharing, Mark T. Maybury, MITRE Corporation, Bedford, USA

Invited Speakers:

10.30-11.15 Uhr: Raum: Auditorium, Sitzungsleitung: K. North

Praktischer Einsatz von Ontologien im Wissensmanagement von sd&m, Klaus von Schierstedt, sd&m, München

11.15-12.00 Uhr: Raum: Auditorium, Sitzungsleitung: K. North

Knowledge Engineering: Ganzheitliche best practice Methoden für erfolgreiches Wissensmanagement, Stefan Dietlein, knowledgepark AG

12:00 Konferenz-Lunch

Invited Speakers:

14.00-15.00 Uhr

Interdisciplinary Experiences in Knowledge Management,

Hans Akkermans, Free University Amsterdam, Raum: Auditorium, Sitzungsleitung: U. Reimer
Wissensmanagement lernen,

Prof. Dr. Heinz Mandl, LMU München, Raum: SI 7/8, 2. OG, Sitzungsleitung: B. Bartsch-Spörl

Workshops:

W4/3 Wissensmanagement durch Fallbasiertes Schliessen: Erfahrungsmanagement als Wiederverwendung von Wissen

Programm (10:30 - 12:00 Uhr): Raum: SI 7/8, 2. OG

A Textual Case-Based Reasoning Framework for Knowledge Management Applications,
Rosina Weber, David W. Aha, Nabil Sandhu & Héctor Muñoz-Avila

Framework for the Evaluation of Adaptive CBR-Systems,
Stephan Weibelzahl & Christoph Ulrich Lauer

Utility-Oriented Matching: A New Research Direction for Case-Based Reasoning,
Ralph Bergmann, Michael M. Richter, Sascha Schmitt, Armin Stahl & Ivo Vollrath

W1/2 Geschäftsprozessorientiertes Wissensmanagement

Programm (15:00 - 18:00 Uhr): Raum: SI 1, 1. OG

Wissensmanagement und Geschäftsprozesse I

15:00 *Business Process Oriented Knowledge Management,* Peter Heisig, Fraunhofer IPK Berlin

15:30 *Software-Unterstützung für das Geschäftsprozessorientierte Wissensmanagement: Versuch eines Überblicks,* Andreas Abecker, Heiko Maus & Ansgar Bernardi, DFKI Kaiserslautern

16:00 *Process Oriented Knowledge Management,* Stefan Jablonski, Stefan Horn & Michael Schlundt, Universität Erlangen-Nürnberg

16:30 Pause

Praxisberichte II

16:40 *Wissens-Ko-Produktion und dynamische Netze: Kooperative Wissenserzeugung und -nutzung in wissensintensiven Geschäftsprozessen,* Frank Fuchs-Kittowski, Fraunhofer ISS, Berlin

17:00 *Wissensmanagement im Projektgeschäft,* Marlis Brunk & Heiko Armin Schneider, T-Nova Berkorn Berlin

17:20 *Integrating Business Process and Lessons Learned with an Experience Factory,* Björn Decker, Klaus-Dieter Althoff, Markus Nick & Carsten Tautz, Fraunhofer IESE Kaiserslautern

17:40 *Geschäftsprozessorientiertes Wissensmanagement in einem globalen Unternehmen: Am Beispiel von SIEMENS ICN ShareNet,* Joachim Döring, Ulrich Gerndt & Stefan Jenzowsky, Siemens ICN München

18:00 Ende Session 2

W5/1 Wissensmanagement in der Praxis – Erfahrungen aus erfolgreichen und weniger erfolgreichen Wissensmanagement-Projekten

Programm (14:45 - 18:00 Uhr): Raum: SI 10, 2. OG

14.45-15.00: Begrüßung, Informationen zur Organisation, Vorstellungsrunde

1. Session: 15.00 – 16.30 Uhr: Lernen aus schlechten Erfahrungen: Woran scheitern WM-Projekte und was kann man dagegen tun?

6 Thesen zum Thema WM-Einführung, Irene Häntschel

Erfahrungen aus WM-Projekten betreffend Management, Mitarbeiter, Prozesse, Systeme,
Linda Gerlach

Erfahrungen mit der Einführung der WM-Lösung HandyCheck, Manfred Eschenbacher

Diskussion

2. Session: 17.00 - ca. 18.30 Uhr: Wie kommt das Wissen in die Wissensbasis?

Erfahrungen mit der Wissensstrukturierung für das Thema Software-Technik, erläutert anhand des Intranet-Portals Kompetenznetzwerk Software-Technik, Eberhard Hübner

Erfahrungen mit und Demo des bei GHP installierten WM Systems auf der Basis von Lotus Notes, Eva Maria Scheid

Erfahrungen mit der Wissensakquisition: verschiedene Wissensquellen, Mechanismen der Akquisition und erforderlicher Betreuungsaufwand, Karl-Heinz Busch (für Werner Leidig)

Lessons Learnt aus verschiedenen Projekten zum Thema Akquisition und Modellierung von Wissen, Brigitte Bartsch-Spörl

Projekt-Analysen im Rahmen der IESE Experience Factory, Klaus-Dieter Althoff

Diskussion

W6/1 Marktmechanismen für das Wissensmanagement

Programm (15:00 - 18:00 Uhr): Raum: SI 2, 1. OG

15.00 *Wissensmärkte in Unternehmen - eine Einführung,* Klaus North

15.45 *Teilnehmer formulieren Ihre Fragestellungen zu Wissensmärkten und bringen Erfahrungen ein,* Moderation Klaus North

16.45 *Aufbau einer Taxonomie als notwendige Voraussetzung für einen erfolgreichen Wissensmarkt - dargestellt am Beispiel der Firma SAI Automotive,* Thilo Balb, Automobilzulieferer, Birte Schmitz & Jörg Pohlmann KPMG Consulting, Berlin

17.15 Diskussion

W7/1 Methoden und Techniken der Wissensverarbeitung

Programm (15:00 - 18:00 Uhr): Raum: SI 7/8, 2. OG

15.00 Begrüßung

15.15 *Kooperative Dokumentanalyse in einem interdisziplinären Forschungskolleg*,
A. Becks & R. Klamma

16.00 *Generierung von Wissenslandschaften mit dem bibliometrischen Tool BibTechMon*,
M. Noll, A. Kopsca, G. Seidler & E. Schiebel

16.45 *Aufbau einer Wissensbasis in einer Internationalen Organisation: Erfahrungen und Anwendungen*, A. Jesse

17.30 Diskussion

W8/1 Wissensmanagement als wichtiger Faktor in Electronic Government

Programm (15:00 - 17:00 Uhr): Raum: SI 3, 1. OG

Sitzung I 15.00

Wissensmanagement in der öffentlichen Verwaltung: Eine Einleitung zum Workshop, Traunmüller

Wissensmanagement in kooperativer Entscheidung, Menne-Haritz

Stand des Bürgerservices in Mannheim, Blumenthal

Sitzung II 16.30

The Webocracy Project: Overview and Security Aspects, Pernul, Dridi & Sabol

Verteiltes Wissen und ganzheitliche Gestaltung, Wimmer

Verwaltungsprozess bezogenes Wissen, Lüttich

Industrieausstellung & Industrie-Talk

10:00h - 10:30 Uhr: ontoprise, Karlsruhe, Raum: SI 9, 2. OG

Ontologiebasiertes Wissensmanagement
Hans-Peter Schnurr

10:30h - 11:00 Uhr: Forum Informationswirtschaft, Karlsruhe, Raum: SI 9, 2. OG

Informationswirtschaft an der Universität Karlsruhe: ein neues Studien- und Forschungsgebiet
Stephan Bloedorn

11:30h - 12:00 Uhr: Inosoft, Marburg, Raum: SI 9, 2. OG

Möglichkeiten der Wissensentwicklung aus e-Mails
Thomas Winzer

13:30h - 14:00 Uhr: knowledgepark, Neu-Isenburg, Raum: SI 7/8, 2. OG

Wissensmanagement in aller Munde
Klaus Dostalek

14:00h - 14:30 Uhr: BOC, Wien, Raum: SI 7/8, 2. OG

Process oriented knowledge management
Robert Woitsch

14:30h - 15:00 Uhr: Softlab, Muenchen, Raum: SI 9, 2. OG

Knowledge-Management - Enterprise Relationship Management
Uwe Zeithammer

15:00h - 15:30 Uhr: MMS Dresden, Dresden, Raum: SI 9, 2. OG

Knowledge Community: Menschen verbinden - Wissen teilen
Dirk Röhrborn

15:30h - 16:00 Uhr: Uni Hamburg, Hamburg, Raum: SI 9, 2. OG

Teil A: *RACER -- ein Beschreibungslogiksystem für WM-Anwendungen*.

Teil B: *Der Online-Weinberater: Klassifikationstechniken in Beratungsanwendungen*

A. Gunter & R. Möller, S. Wimmel

16:00h - 16:30Uhr: FZI, Karlsruhe, Raum: SI 9, 2. OG

Neue Konzepte im Wissensmanagement -- Wissen schafft Lösungen
Alexander Mädche

18:15 Mitgliederversammlung GI-Fachgruppe Wissensmanagement

Raum: SI 4, 1. OG

20:00 Konferenz-Dinner

Freitag, 16. März 2001

Invited Speakers (09.00-10.00 Uhr):

Wissenskontexte, Matthias Jarke, RWTH Aachen, Raum: Auditorium, Sitzungsleitung: A. Günter
Wissensdiagnostik: Unsichtbares sichtbar machen, Peter Pawlowsky, TU Chemnitz,
Raum: SI 7/8, 2. OG, Sitzungsleitung: B. Rieger

Workshops:

W1/3 Geschäftsprozessorientiertes Wissensmanagement

Programm (10:30 - 12:00 Uhr): Raum: SI 1, 1. OG

Wissensmanagement und Geschäftsprozesse II

10:30 *Unsichtbar oder Vergessen - Wie man "verborgenen Wissensprozessen" auf die Schliche kommt*, Marcel Hoffmann, Thomas Goesmann & Andrea Misch, Universität Dortmund, Fraunhofer ISST Dortmund

10:50 *Integrierte Prozeß- und Kommunikationsmodellierung als Ausgangspunkt für die Verbesserung von wissensintensiven Geschäftsprozessen*, Ulrich Remus, Universität Regensburg

11:10 *Applied knowledge management in innovation processes*, Anja Schulze, Universität St. Gallen

11:30 *Eine prozessorientierte Mikro-Logik für praxisnahe Wissensmanagement-Projekte: Grundlagen und Vorgehensmodell*, Marco Bettoni, Nicole Baschung, Georg Endress & Markus Rütli, Fachhochschule beider Basel

11:50 Pause

Tools und Poster

- 12:00** *Prozessorientiertes Wissensmanagement mit CognoVision*, Stephan Müller & Rudi Herterich, DHC Saarbrücken
- 12:05** *Prozessmodellierungswerkzeuge und das Semantic Web*, Christian Fillies, Frauke Weichhardt & Gabriele Koch-Süwer, Filles & Friends Consulting, beratung im netz, Gedion, WWW
- 12:10** *Wissenstransparenz als Wettbewerbsvorteil - Einstiegsmethode und -werkzeug in das praktische Wissensmanagement von Unternehmen*, Ingo Dämming, Claudius Borgmann & Uwe Hess, IMS Borleben
- 12:15** *Geschäftsprozessorientierte Analyse / Modellierung von Unternehmenswissen und Wissensbedarf*, Elke Fleischer, Knowledgepark Neu-Isenburg
- 12:20** *Abschätzung des Potentials von Informations- und Kommunikationstechnologien im Kontext von Wissensmanagement*, Andrea Brönnner, Universität Erlangen-Nürnberg
- 12:25** *e-Knowledge*, Bart Depovere, Siemens Brüssel
- 12:30** *Kopplung von Workflow und Organisationsgedächtnis*, Joachim Zobel, Price Waterhouse Coopers
- 12:35** Postergespräche
- 12:50** Abschluß
- 13:00** Ende des Workshops

W5/2 Wissensmanagement in der Praxis – Erfahrungen aus erfolgreichen und weniger erfolgreichen Wissensmanagement-Projekten

Programm (10:30 - 12:00 Uhr): Raum: SI 10, 2. OG

3. Session: 9.00 - 10.00 Uhr: Qualität um welchen Preis?

Qualitätsbeurteilung innerhalb von internationalen "Communities of Interest" bei Microsoft, Bernd Vellguth

Was ist Qualität? Wie mißt man Qualität? Karl-Heinz Busch

Erfahrungen aus konkreten Business Case Berechnungen, Clemens Jargon

Diskussion

4. Session: 10.30 - 11.45 und 12.00 - ca. 13.00 Uhr: Verbreitung und Internationalisierung

Wie "Communities of Interest" sich bei Microsoft international organisieren, Bernd Vellguth

Vorstellung der Intranet Lösung bei itelligence und Diskussion der Erfahrungen mit dieser Lösung, Linda Gerlach

Vorstellung des Simatic Knowledge Managers und Zusammenfassung der Erfahrungen mit dem GUI-Design dieser Anwendung, Karl-Heinz Busch

Vorstellung von IQ WEB und in diese Richtung weiterführende Fragen und Diskussionsbeiträge, Sandra Meermann

Multi-linguale Know-how-Pflege, Matthias Kaiser

Endgeräte zur Wissensnutzung: Was die Zukunft bringen wird, Clemens Jargon

Diskussion

Abschlußdiskussion

W6/2 Marktmechanismen für das Wissensmanagement

Programm (10:30 - 12:00 Uhr): Raum: SI 2, 1. OG

10.30 -11.00 *Wissensmarkt: Spielregeln und Austauschprinzipien dargestellt am Beispiel eines Unternehmens aus der Chemiebranche*, Benjamin Wall, KPMG Consulting, Zürich

11.15-11.45 *Individuelle und soziale Barrieren für Wissensmärkte in Unternehmen*, Georg Disterer, Fachhochschule Hannover, FB Wirtschaft

12.00 -12.30 *Das Knowledge Café*, N.N., Altavier GmbH

12.30 - 13.00 *Abschlußdiskussion*, Moderation Klaus North

W7/2 Methoden und Techniken der Wissensverarbeitung

Programm (10:30 - 12:00 Uhr): Raum: SI 7/8, 2. OG

10.30-11.10 *Process Mining linearer Prozessmodelle: Ein Ansatz zur automatisierten Akquisition von Prozesswissen*, G. Schimm

11.15-11.55 *Toolgestützte Nachbereitung von Experteninterviews für den Aufbau hypertextbasierter Wissenssysteme*, R. Bimazubute, H. Stoyan & M. Müller

12.00-12.40 *AbiTus - Aufgabenbezogene Informations- und Tutorsysteme*, B. Grille, B. Gaede & M. Müller

12.45-13.00 *Diskussion*

W8/2 Wissensmanagement als wichtiger Faktor in Electronic Government

Programm (10:30 - 13:00 Uhr): Raum: SI 3, 1. OG

Sitzung III: 10.30-11.30

Prozesswissen als Gegenstand des Wissensmanagement in der öffentlichen Verwaltung, Engel

Technologien für Wissenmanagement im Krankenversicherungsbereich, Winiwarter, Sprengseis, Huber & Auer

Sitzung IV: 11.30-13.00

Wissensdienste - Probleme, Lösungsansätze, Wieden & Fegerl

Knowledge Management for the Legal Profession, Aigner & Watztenböck

Aufbau einer szenariorientierten E-Governmentstrategie mit aktuellen Beispielen aus der Praxis, Leonhardt & Andersen

Tagungsleitung: Dr. Steffen Staab
Prof. Dr. Rudi Studer

Organisation:
Hans-Peter Schnurr (Gesamtorganisation)
Gisela Schillinger (Anmeldung und Sekretariat)
Gerd Stumme (Proceedings)
York Sure (Industrieausstellung)
Eddie Mönch (Marketing & Internet-Seite)

Veranstalter:

- Verein Angewandte Informatik Karlsruhe e.V.
- Institut für Angewandte Informatik und Formale Beschreibungsverfahren (AIFB), Universität Karlsruhe (TH)
- Gesellschaft für Wissensmanagement e.V.
- Gesellschaft für Informatik e.V. (Fachbereiche Künstliche Intelligenz, Softwaretechnologie und Informationssysteme, Wirtschaftsinformatik)