

Protokoll der Mitgliederversammlung der GI-Fachgruppe EMISA 2001

Ort: Universität Bamberg, Feldkirchenstraße 21

Zeit: 4. Oktober 2001, 17:00 – 18:00 Uhr

Tagesordnung:

1. Festlegung der Tagesordnung
2. Genehmigung des Protokolls der Mitgliederversammlung 2000
3. Aktivitäten der EMISA
4. Mitgliederbestand und Finanzen
5. EMISA FORUM
6. EMISA Web-Site
7. Verschiedenes

TOP 1, 2:

Die Tagesordnung der Mitgliederversammlung 2001 und das Protokoll der Mitgliederversammlung 2000 werden genehmigt.

TOP 3:

EMISA-Veranstaltungen bzw. Veranstaltungen mit EMISA-Beteiligung:

2001

- Mitveranstaltung der "Modellierung'2001" in Bad Lippspringe, gemeinsam mit 6 anderen GI-Fachgruppen, 28.-30. März 2001
- EMISA-Fachgruppentreffen 2001 (mit Mitgliederversammlung):
"Verteilte Informationssysteme auf der Grundlage von Objekten, Komponenten und Agenten (vertIS 2001)" gemeinsam mit den GI-Fachgruppen 5.10 MobIS, 1.1.6 Verteilte Künstliche Intelligenz (VKI) sowie dem DFG SPP 1083 "Intelligente Softwareagenten und betriebswirtschaftliche Anwendungsszenarien"
- Veranstaltungen der EMISA-Arbeitsgruppe "Modellierung in soziotechnischen Systemen":
 - "Methoden, Techniken und Werkzeuge des E-Commerce", FH Köln, 7. September 2001
 - "E-Business und die Folgen", Deutsche Telekom, Bonn, 20. September 2001
 - "E-Society - Bürger, Staat und Wirtschaft im elektronischen Zeitalter", Wissenschaftspark Gelsenkirchen, 30. November 2001
 - "Personalentwicklung der New Economy", Wissenschaftspark Gelsenkirchen, 14. Dezember 2001
- Kooperation mit CODATA-Workshop "Information Infrastructure for Science and Technology" in Zürich, 12.-13. Oktober 2001, im Rahmen des 15th. Symp. on Sustainability in the Information Society
- Kooperation mit Second International Workshop on "Electronic Commerce (WELCOM'01)", Heidelberg, 16.-17. November 2001

2002

- Mitveranstaltung der "Modellierung'2002" in Tutzing gemeinsam mit 6 anderen GI-Fachgruppen, 25.-27. März 2002
- Kooperation mit "5th Int. Conference on Business Information Systems (BIS 2002)" in Poznań/Polen, 24.-25. April 2002
- Kooperation mit "Mensch und Computer 2002" in Hamburg, 2.-5. September 2002 (<http://www.mensch-undcomputer.de/mc2002>)
- EMISA-Fachgruppentreffen zum Thema "Prozessorientierte Methoden und Werkzeuge für die Entwicklung von Informationssystemen (PROMISE'2002)" gemeinsam mit der Fachgruppe "Petrietze und verwandte Systemmodelle" in Potsdam, 9.-11. Oktober 2002

(siehe auch TOP 5 und 6)

TOP 4:

Mitgliederzahl (Stand Oktober 2001): 1414

Kontostand:

Stand 1. Januar 2001: 10428,34 DM

Einnahmen: 26244,12 DM

Ausgaben: 23536,10 DM

Stand 30. September 2001: 13136,36 DM

TOP 5:

- 2001 sind drei Ausgaben des EMISA FORUM erschienen. Das zusätzliche dritte Heft (gemeinsam mit dem Rundbrief der GI-Fachgruppe MobIS "Informationssystem-Architekturen: Modellierung betrieblicher Informationssysteme") enthält die Beiträge des Fachgruppentreffens 2001 in Bamberg.
- Für 2002 ist wiederum ein Sonderheft geplant. Gast-Herausgeber sind Gottfried Vossen und Mathias Weske.

TOP 6:

Die EMISA Web-Site "www.emisa.org" wird weiterhin organisiert von Manfred Jeusfeld. Die Beiträge des EMISA FORUM werden mit zeitlicher Verzögerung zur gedruckten Fassung auf der Web-Site verfügbar gemacht.

TOP 7:

Termin und Ort der Mitgliederversammlung 2002:

am Rande des EMISA-Fachgruppentreffens 2002 in Potsdam, voraussichtlich am 10. Oktober 2002.

A. Oberweis, Uni Frankfurt



Modellierung 2002



Modellierung in der Praxis – Modellierung für die Praxis

Tutzing, 25.-27. März 2002

<http://www.modellierung2002.de>

Modellierung 2002 ist *das* Forum für Wissenschaftler und Praktiker im Bereich der Modellierung. Die Arbeitstagung wird von sieben GI-Fachgruppen getragen und hat sich zum Ziel gesetzt, den interdisziplinären Austausch von Ansätzen und Erfahrungen im Bereich der Modellierung zu ermöglichen und zu fördern. Markieren Sie den 25.-27. März 2002 in Ihrem Kalender.

Programm, Information und Anmeldung unter <http://www.modellierung2002.de>

Ankündigungen:

EMISA-Veranstaltungen und Veranstaltungen mit EMISA-Beteiligung

- Promise'2002: Prozessorientierte Methoden und Werkzeuge für die Entwicklung von Informationssystemen (9.-11. Oktober 2002, Hasso-Plattner-Institut, Potsdam, <http://www.emisa.org/Promise2002>)
- Modellierung 2002: Modellierung in der Praxis—Modellierung für die Praxis (25.-27. März 2002, Tutzing, <http://www.modellierung2002.de>)
- Software-Management 2002 (6.-8. November 2002, Hamburg)
- Mensch und Computer 2002 (2.-5. September 2002, Hamburg, <http://mc.informatik.uni-hamburg.de/mc2002>)

PROZESSORIENTIERTE METHODEN UND WERKZEUGE FÜR DIE ENTWICKLUNG VON INFORMATIONSSYSTEMEN

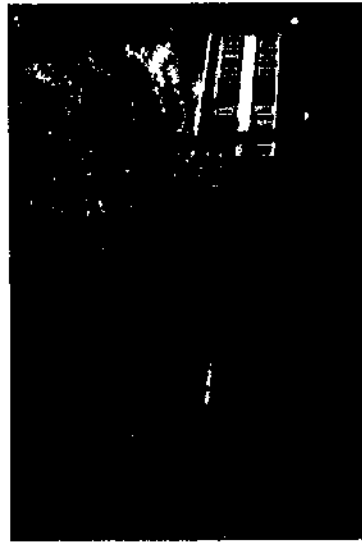
PROMISE'2002

Gemeinsames Fachgruppentreffen der
GI-Fachgruppen „Petrietze und
verwandte Systemmodelle“ und
„Entwicklungsmethoden für
Informationssysteme und ihre
Anwendung“ (EMISA)

Hasso-Plattner-Institut für
Softwaresystemtechnik an der
Universität Potsdam

9.-11. Oktober 2002

www.emisa.org/Promise2002



ORGANISATION

- Jörg Desel, joerg.desel@ku-eichstaett.de
- Mathias Weske, weske@hpi.uni-potsdam.de

AUSRICHTUNG UND THEMEN

Die gemeinsam ausgerichtete Veranstaltung vereinigt in diesem Jahr die jährlich stattfindenden Workshops der beiden Fachgruppen: Algorithmen und Werkzeuge für Petrietze (AWPN) sowie das Fachgruppentreffen der EMISA. Dieser Zusammenschluss soll insbesondere gemeinsame, fachgebietsübergreifende Themen fördern, aber auch Beiträge, die thematisch nur zu einer Fachgruppe passen, werden berücksichtigt. Neben der Präsentation angenommener Beiträge sind eingeladene Überblicksvorträge geplant. Wir laden Einreichungen zu den folgenden Themenkomplexen ein:

- Algorithmen und Werkzeuge für Petrietze
- Anforderungsanalyse für prozessorientierte Informationssysteme
- Validierung und Verifikation von Prozessmodellen
- Prozesstransformation
- Usability-Engineering für Prozesse
- Domain-Engineering
- Systemarchitekturen für prozessorientierte Informationssysteme
- Komponentenorientiertes Process-Engineering
- Prozessbeschreibungen in der UML
- Ereignisgesteuerte Prozessketten
- Workflow-Management
- Unternehmensübergreifende Prozesse
- Prozessunterstützung in E-Business-Anwendungen
- B2B-Protokolle
- Prozesse und E-Services
- Prozesse in ERP-Systemen

EINREICHUNGEN

- Einreichungen bitte in elektronischer Form an [Mathias Weske, weske@hpi.uni-potsdam.de](mailto:Mathias.Weske@hpi.uni-potsdam.de)
- Einreichungen in Englisch oder Deutsch
- Das Deckblatt muss Titel, Autoren, eine Zusammenfassung und vollständige Kontaktinformationen der Autoren enthalten.

- Der Tagungsband wird voraussichtlich in einem Band der GI-Reihe Lecture Notes in Informatics erscheinen.

TERMINE

- 13. Juli 2002** Deadline
- 24. August 2002** Benachrichtigung
- 7. September 2002** Druckversion
- 9.-11. Oktober 2002** Veranstaltung

PROGRAMMKOMITEE

Jörg Desel, KU Eichstätt
Stefan Jablonski, U Erlangen-Nürnberg
Manfred Jeusfeld, U Tilburg, Niederlande
Peter Kemper, U Dortmund
Ekkart Kindler, TU München
Ralf Klischewski, U Hamburg
Josef Küng, U Linz, Österreich
Kurt Lautenbach, U Koblenz
Andreas Oberweis, U Frankfurt
Hansjürgen Paul, IAT, Geisenkirchen
Wolfgang Reisig, HU Berlin
Karsten Schmidt, HU Berlin
Reinhard Schütte, U Essen
Rüdiger Valk, U Hamburg
Gottfried Vossen, U Münster
Siegfried Wendt, HPI, Potsdam
Mathias Weske, HPI, Potsdam

ADRESSEN

Jörg Desel
Katholische Universität Eichstätt
Ostenstr. 28, D-85072 Eichstätt
T: 08421-93-1712, Fax: 08421-93-1789
E-mail: joerg.desel@ku-eichstaett.de

Mathias Weske
Hasso-Plattner-Institut für Softwaresystemtechnik
an der Universität Potsdam
Prof.-Dr.-Helmer-Strasse 3, D-14482 Potsdam
T: 0331-5509-191, Fax: 0331-5509-189
E-mail: weske@hpi.uni-potsdam.de

Termine

Einreichung von Beiträgen

bis spätestens 1. Mai 2002

Benachrichtigung über Annahme bzw. Ablehnung

15. Juni 2002

Abgabe der endgültigen Manuskripte für den Tagungsband

15. Juli 2002

Informationen zu den Tutorien

Harry Sneed
Case Consult Wiesbaden
Postfach 19 46
65009 Wiesbaden

Tel.: ++49 0611/94204-0
Fax: ++49 0611/94204-44
Harry.Sneed@t-online.de

Informationen zur Tagung

Prof. Dr. Thorsten Spitta
Universität Bielefeld
Lehrstuhl Angewandte Informatik
33501 Bielefeld

Tel.: ++49 0521/106-4891
Fax: ++49 0521/106-8013
thSpitta@wiwi.uni-bielefeld.de

Programmkomitee

Vorsitz:

Prof. Dr. Thorsten Spitta, Uni Bielefeld

Mitglieder:

Jens Borchers, Case Consult Wiesbaden
Prof. Dr. Gerhard Chroust, Uni Linz
Prof. Dr. Oswald Drobnik, Uni Frankfurt
Prof. Dr. Jürgen Ebert, Uni Koblenz
Prof. Dr. Stefan Eicker, Uni Essen
Karin B. Elbrechter, Commerzbank FfM
Hans-Joachim Etzel, E&M Eschborn
Prof. Dr. Christiane Floyd, Uni Hamburg
Prof. Dr. Manfred Grauer, Uni Siegen
Prof. Dr. Wolfgang Hesse, Uni Marburg
Dr. Helmut Hummel, IABG Ottobrunn
Gerrit Kerber, aragon interactive Fellbach
Dr. Ralf Kneuper, TLC Frankfurt/M
Christian Kop, Uni Klagenfurt
Dr. Reinhard Jung, Uni St. Gallen
Prof. Dr. Heinrich C. Mayr, Uni Klagenfurt
Günther Müller-Luschnat, F.A.S.T. München
Dr. Wolf-Dietrich Nagl, ORACLE Deutschland
Dr. Jörg Noack, SIZ Bonn
Prof. Dr. Andreas Oberweis, Uni Frankfurt/M
Bernd Oestereich, oose.de GmbH, Hamburg
Prof. Dr. Bernd Page, Uni Hamburg
Dr. Reinhard Richter, FH Karlsruhe
Prof. Dr. Wilhelm Schäfer, Uni Paderborn
Harry Sneed, Case Consult Wiesbaden
Prof. Dr. Wolffried Stucky, Uni Karlsruhe
Helmut Thoma, IBM Global Services, Basel
Prof. Dr. Gottfried Vossen, Uni Münster
Prof. Dr. Heinz Züllighoven, Uni Hamburg

Organisatorische Leitung:

Claudia Walther, Case Consult Wiesbaden
claudia.walther@caseconsult.com



Gesellschaft für Informatik

Fachausschuß Management der Anwendungsentwicklung und -wartung im Fachbereich 5 und Fachgruppe 2.5.2 EMISA

Fachtagung

Software-Management 2002

6. – 8. November 2002

Hamburg

**Aufruf zur
Einreichung von Beiträgen**
(Call for Papers)

Tagungsziel

Große und komplexe Software-Projekte erfolgreich durchzuführen, erfordert eine konsequente Planung, Kontrolle und Steuerung, d. h. ein effektives Software-Management. Dafür müssen im Unternehmen Voraussetzungen bestehen, z. B. eine langfristige Informationssystem-Strategie, klar definierte Prozesse zur Softwareentwicklung und -integration sowie Instrumente zur zuverlässigen Zeit- und Aufwandsprognose. Die weiterhin ungebrochenen Globalisierungstendenzen und die Entstehung "virtueller" Unternehmen mit dynamischen Netzwerken der Unternehmens-Aktivitäten schaffen neue Aufgaben und Herausforderungen für das Software-Management.

Die Fachtagung *Software-Management* ist das Forum für Fachleute, die in Praxis und Wissenschaft mit dieser Thematik befasst sind. Sie dient der Diskussion des State-of-the-Art sowie dem Gedanken- und Erfahrungsaustausch zu aktuellen Problemstellungen und Forschungsergebnissen.

Beiträge zur *Software-Management 2002* sollen sich auf folgende Themen beziehen:

Managementbereiche

- Projektorganisation und Projektmanagement
- IT-Controlling
- Vertragsmanagement
- Qualitätsmanagement
- Sicherheitsmanagement
- Migrationsmanagement

- Management der Wiederverwendung
- Risikoanalyse und Krisenmanagement
- Anwendungsmanagement
- Wartungsmanagement
- Support- und Helpdesk-Management
- Human Factors im Management von Technologieübergänge

Planung und Bewertung

- Aufwandsabschätzung
- Planung unter Unsicherheit
- Kontingenzplanung
- Metriken
- Verträglichkeit/Kompatibilität von Vorgehensmodellen
- Anpassung (Tailoring) von Vorgehensmodellen
- Bewertung von Planungswerkzeugen
- Bewertung von Softwarewerkzeugen

Softwareentwicklung und Systeme

- Software Process Improvement
- Methoden zur Produktivitätssteigerung
- Komponentenbasierte Softwareentwicklung
- dynamische Web-Applikationen
- Konfiguration von Standard-Software
- Konfigurationsmanagement
- Internet/Intranet/Extranet-Anwendungen
- Integration/Kopplung von Informationssystemen
- E-Business-Systeme im Einsatz
- Data Warehouse-Unterstützung für das Software-Management

Hierzu sind Beiträge folgender Art erwünscht:

- Übersichtsbeiträge,
- Berichte über laufende oder abgeschlossene Forschungsarbeiten,
- empirische Untersuchungen,
- Werkzeugbeschreibungen,
- Erfahrungsberichte aus der Praxis des betrieblichen Software-Managements
- 1-Tages-Tutorien

Langbeiträge (max. 15 Seiten 1,5-zeilig)
Kurzbeiträge/Tutorienbeschreibung (max. 5 Seiten)

Der Tagungsband wird voraussichtlich bei Springer in *Lecture Notes for Informatics* erscheinen

Beitragseinreichung

ausschließlich elektronisch an
SWM2002@wiwi.uni-bielefeld.de

Auskünfte zur Beitragseinreichung:

Prof. Dr.-Ing. Thorsten Spitta
Fakultät für Wirtschaftswissenschaften
Universität Bielefeld
s. Informationen zur Tagung (am Schluss)

bzw. unter
<http://www.wiwi.uni-bielefeld.de/~Spitta>

Mensch und Computer 2002

Vom interaktiven Werkzeug zu kooperativen Arbeits- und Lernwelten

2. bis 5. September 2002 in Hamburg



Veranstalter



Gesellschaft für Informatik (GI),
Fachbereich "Mensch-Computer-Interaktion"



German Chapter of the
Association for Computing Machinery (ACM)

Mit freundlicher Unterstützung durch:



und:

- GI FG 2.5.2 "Entwicklungsmethoden für Informationssysteme und deren Anwendung (EMISA)"
- GI FA 6.2 "Verwaltungsinformatik"
- GI FB 7 "Ausbildung und Beruf"
- Deutsche Gesellschaft für Psychologie (DGPs)
- Deutscher Multimedia Verband (dmmv) e.V.
- Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (GfA)
- Hochschulverband Informationswissenschaft (HI)
- Schweizer Informatiker Gesellschaft (SI) / FG Software-Ergonomics

Zeitlicher und organisatorischer Rahmen

Beiträge sind in elektronischer Fassung im PDF-Format über das Web-basierte Konferenzmanagementsystem einzureichen – siehe <http://mc.informatik.uni-hamburg.de/mc2002>

- 1. Februar 2002: Einreichung von Vorträgen, Workshops, Postern, Video-Beiträgen, Ausstellungen
- 15. April 2002: Benachrichtigung über Annahme / Ablehnung der Einreichungen
- 15. Mai 2002: Abgabe der vollständigen und überarbeiteten Manuskripte
- 15. Juli 2002: Poster über neueste Forschungsergebnisse (nicht im Tagungsband)
- 2.-5. Sep. 2002: "Mensch & Computer 2002" in Hamburg