

Call for Papers

Software-Management für E-Business-Anwendungen

(Track im Rahmen der 5. Internationalen Tagung Wirtschaftsinformatik WI'2001)

Augsburg, 19.-21. September 2001

<http://www.wi-if2001.de>

Ziele

Die erfolgreiche Durchführung großer und komplexer Software-Projekte erfordert ein effektives Software-Management mit einer konsequenten Planung, Kontrolle und Steuerung der Entwicklungsaktivitäten. Neue vernetzte Softwaresysteme im Bereich des E-Business (wie z.B. E-Shops, Internet-Auktionshäuser, E-Procurement-Systeme, E-Banking-Systeme, Recommender-Systeme, WWW-Portale, Internet-Arbeitsmärkte, ASP-Systeme) machen mit ihren spezifischen Anforderungen bezüglich Time-to-market, Sicherheit, Zuverlässigkeit, Usability und Flexibilität ein Überdenken traditioneller Methoden und Vorgehensmodelle des Software Engineering erforderlich. Dieser Track adressiert Fachleute, die in Praxis und Wissenschaft mit Fragen des Software-Management für E-Business-Anwendungen befaßt sind. Er dient der Diskussion des State-of-the-Art sowie dem Gedanken- und Erfahrungsaustausch zu aktuellen Problemstellungen und Forschungsergebnissen.

Themenschwerpunkte

- Neue Vorgehensmodelle für die Anwendungsentwicklung
- Qualitätsmanagement
- Konfigurationsmanagement
- Einbettung von Altsystemen
- Verfahren zur Kosten- und Aufwandsschätzung
- Die Zukunft von JAVA
- Modellierungssprachen für E-Business-Anwendungen
- Zuverlässigkeit und Sicherheit
- Risikoanalyse und Krisenmanagement
- Vertragsmanagement
- IS-Controlling
- Software-Komponentenmärkte
- Wiederverwendung
- Werkzeugunterstützung
- Erfahrungsberichte

Programmkomitee

- Prof. Dr. Andreas Oberweis
Universität Frankfurt/M. (Chair)
- Jens Borchers
Case Consult GmbH Wiesbaden
- Olaf Bruhn
sd&m AG Offenbach
- Prof. Dr. Stefan Eicker
Universität-GH Essen
- Dipl. Inform. Karin Beate Elbrechter
Commerzbank AG
- Prof. Dr. Oswald Drobnik
Universität Frankfurt/M.
- Hans-Joachim Etzel
E & M Unternehmensberater
- Carsten Gentner
PROMATIS AG Karlsbad
- Prof. Dr. Wolfgang Hesse
Philipps-Universität Marburg
- Prof. Dr. Knut Hildebrand
Fachhochschule Ludwigshafen
- Dr. Helmut Hummel
IABG mbH Ottobrunn
- Dipl.-Kfm. Gerrit Kerber
aragon INTERACTIVE GMBH
- Harry M. Sneed
Case Consult GmbH Wiesbaden
(Co-Chair)
- Dr. Ralf Kneuper
TLC GmbH Frankfurt/M.
- Prof. Dr. H.C. Mayr
Uni Klagenfurt
- Dipl.-Math. Günter Müller-Luschnat
FAST e.V. München
- Dr. Wolf Dietrich Nagl
Oracle Deutschland GmbH
- Bernd Oestereich
oose.de GmbH
- Dr. Reinhard Richter
Fachhochschule Karlsruhe
- Prof. Dr. Marcus Rothenberger
University of Wisconsin -
Milwaukee/USA
- Prof. Dr. Torsten Spitta
Universität Bielefeld
- Prof. Dr. Wolffried Stucky
Universität Karlsruhe
- Manuela Wiemers
Gorbit mbH

TERMINE

28.02.2001

Annahmeschluss für die Einreichung von Beiträgen

Anfang 5/2001

Benachrichtigung der Autoren über die Annahme

31.05.2001

Einreichung der druckfertigen Beiträge

Bei Anregungen, Fragen oder für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Prof. Dr. Andreas Oberweis, oberweis@wiwi.uni-frankfurt.de,
<http://www.wiwi.uni-frankfurt.de/~oberweis>