

Workshops 2007

Am 5. März und 8. März finden insgesamt 30 Workshops rund um das Thema Anforderungsmanagement statt. Es gibt sowohl halbtägige als auch ganztägige Workshops, die jeweils zwischen Workshops für Einsteiger (E) und Fortgeschrittene (F) differenzieren. Eine ausführliche Beschreibung der Workshops sowie die Möglichkeit zur Anmeldung können Sie dem Webauftritt der Konferenz www.reconf.de entnehmen.

Ganztagesworkshops am 5. März 2007, 9:00 - 17:00 Uhr:

- Hans-Dieter Maier**, HOOD Group: Erstellung abgeleiteter Anforderungen: ist das so trivial, wie es sich anhört? (F)
- Robert Stevenson**, HOOD Group: Anforderungsmanagement in der Fachabteilung (E)
- Jutta Eckstein**: Planen, Schätzen, Korrigieren in einem agilen Projekt (E)
- Stefan Fichtinger**, HOOD Group: Bestehende Lasten- und Pflichtenhefte durch den Einsatz von RM&E Methoden schrittweise und systematisch verbessern (E)
- Dr. Rudolf Hauber**, HOOD Group: Steilkurs Use Case Modellierung (E)
- Andreas Kreß**, HOOD Group: Austausch von Anforderungen (F)
- Jörg Dörr** und **Sebastian Adam**, IESE: Systematische Erhebung und Dokumentation von Qualitätsanforderungen (F)
- Dr. Guido Dischinger**, Liantis: Präzise Anforderungen verständlich schreiben (F)
- Andreas Korff**, Artisan und **Eric Larronde-Larretche**, TNI-Software: Requirements Traceability mit TNI Reqtify und ARTISAN Studio – Evaluationsworkshop (E)
- Dirk Janzen**, Harman/Becker Automotive Systems und **Jan Müller**, Stratec Biomedical Systems: Probleme und Lösungen im Anforderungsmanagement für Produktlinien (E)

Ganztagesworkshops am 8. März 2007, 9:00 - 17:00 Uhr:

- Uwe Valentini** und **Robert Stevenson**, HOOD Group: Anforderungserhebung mit Hilfe von Workshops (E)
- Colin Hood**, HOOD Group: Excellence in Requirements Management und Engineering (F)
- Thomas Mosel**, Micron Group und **Heinz Lepp**, Telelogic: Praktisches Requirements Engineering bis SPICE Level 3 (E)
- Dr. Jürgen Schmied** und **Michael Gerdorn**, method park: Umsetzungsstrategien für CMMI (E)

Halbtagesworkshops am 5. März 2007, 9:00 - 13:00 Uhr:

- Timothy Ströbele**, Polarion: CMMI Anforderungen an das Requirements Management (E)
- Sabine Wildgruber**, HOOD Group: Einführung in Anforderungsmanagement und Engineering (E)

Workshops 2007

Halbtagesworkshops am 5. März 2007, 14:00 - 18:00 Uhr:

- Christian Hertneck**, Anywhere.24 und **Klaus Brüggemann**, HOOD Group: CMMI v1.2: Pragmatische und nachhaltige Verankerung von Abläufen in der Organisation mit Hilfe der generischen Praktiken des CMMI am Beispiel von Anforderungs- und Projektmanagement (F)
- Dr. Andrea Herrmann**, Uni Heidelberg, **Dr. Rüdiger Weißbach** und **Ralf Fahney**: Babylon überwinden – damit Requirements Engineering und Projektmanagement effizient gemeinsam arbeiten (F)
- Lilli Burkhardt-Schierau** und **Frank Zühlke**, affinis consulting, **Oliver Foitzik**, FOMACO GROUP: Strategisches Demand Management: "Die Spreu vom Weizen trennen" – Wege, die richtigen Anforderungen in den richtigen Projekten umzusetzen (E)

Halbtagesworkshops am 8. März 2007, 9:00 - 13:00 Uhr:

- Dr. Ralf Kneuper** und **Markus Reinhold**, CoCOO: Welche Hürden und Fallstricke liegen in CMMI (Capability Maturity Model Integration) bzgl. des Themas Anforderungsentwicklung und -verwaltung (E)
- Thomas Behrens**, Alpheus: Wie nutze ich Use-Cases erfolgreich zur Anforderungsdokumentation? Use-Cases im Kontext (F)
- Markus Hoppe**, HOOD Group: Toolauswahl leicht gemacht (F)
- Mario Pichler**, Software Competence Center Hagenberg und **Hildegard Rumetshofer**, FAW Software Engineering: Geschäftsprozessbasiertes Requirements Engineering und Management (E)
- Andreas Ditze**, MID: Extrahieren von Anforderungen aus Geschäftsprozessen (F)
- Dr. Frank Keller** und **Barbara Wittmann**, Arcway: Visual Requirements Engineering (E)

Halbtagesworkshops am 8. März 2007, 14:00 - 18:00 Uhr:

- Michael Jastram**, HOOD Group: Anforderungen erfüllen durch automatisiertes Testen in der Softwareentwicklung – Wie agile Methoden die Fehlerquote drastisch senken können (F)
- Daniel Kerkow** und **Jörg Dörr**, Fraunhofer Institut: Vom Geistesblitz zur Anforderung – Kreativitätstechniken im Anforderungsmanagement (E)
- Dr. Stefan Joos**, Robert Bosch und **Dr. Klaus Alfert**, Zühlke: Variantenreiches Requirements Engineering für Produktlinien (F)
- Dr. Dieter Scheidthauer**, EADS Systems: Engineering Essentials (E)
- Christian Christophoridis**, QA Systems: Wiederverwendung von Requirements in einer Multi-Projekt Umgebung, Produktlinien und Varianten (E)

Veranstalter

HOOD GmbH, Kelttenring 7, 82041 Oberhaching, Tel: 089/4512 53 0,
Fax: 089/4512 53 19, Email: reconf@HOOD-Group.com, www.HOOD-Group.com
GfSE, Email: office@gfse.de, www.gfse.de

6 Requirements Engineering Tagung 2007
VON DER THEORIE ZUR PRAXIS



"Spezifizieren und Modellieren von Anforderungen"
www.reconf.de

Goldsponsor:



Premium Conference Sponsor:



Logosponsor:



Technologiesponsor:



Sponsoren:



HOOD in Kooperation mit GfSE
5.-8. März 2007
München

6. Requirements Engineering Tagung 2007 Von der Theorie zur Praxis

"Spezifizieren und Modellieren von Anforderungen"

Die REConf ist eine Konferenz, die sich vollständig dem Thema Anforderungsmanagement widmet. Sie findet bereits zum sechsten Mal in Folge in München statt und wird gemeinsam von der HOOD GmbH und der GfSE (Gesellschaft für System-Engineering) veranstaltet.



Zielsetzung der REConf ist es, die Teilnehmer umfangreich über das Thema Anforderungsmanagement zu informieren – auf der einen Seite durch Anwendervorträge von namhaften Unternehmen, die Anforderungsmanagement professionell eingeführt haben, und andererseits durch Methodenvorträge von universitären Einrichtungen und Consulting Unternehmen, die die wichtigen Inhalte des Anforderungsmanagements darstellen.

Die Themenbereiche CMMI und Anforderungsmanagement sowie Agilität im Anforderungsmanagement sind neue Inhalte der REConf 2007. Die Aktivitäten rund um das Requirements Interchange Format (RIF) der HIS (Hersteller Initiative Software der Automobilbranche) zum toolunabhängigen Austausch von Anforderungsinformationen über Firmengrenzen hinweg, werden ebenfalls in einer Session besprochen. Hierzu hören Sie Stellungnahmen sowohl von Vertretern der OEMs als auch der Zulieferer.

Erstmals findet auf der REConf 2007 ein Wissenschaftstrack statt, in dem verschiedene Universitäten über ihre Forschungsergebnisse im RM&E-Umfeld berichten. Neben einem attraktiven Rahmenprogramm ist auch eine Podiumsdiskussion zum Thema: *Praxis trifft Forschung* geplant.

Abgerundet wird das Konferenzprogramm durch 30 Workshops und eine begleitende Ausstellung der wichtigsten Hersteller von Werkzeugen, die das Anforderungsmanagement unterstützen, sowie Dienstleistungsunternehmen, die ein entsprechendes Consulting in diesem Umfeld anbieten.

Auf den folgenden Seiten finden Sie einen Auszug der unterschiedlichen Workshops und Vortragsthemen. Bitte beachten Sie auch unsere Konferenzwebseite www.reconf.de, wo wir ständig aktualisierte Informationen für Sie bereit halten. Wir würden uns freuen, Sie auf der sechsten REConf vom 5. März bis 8. März 2007 in München begrüßen zu dürfen.

Rupert Wiebel

Auszug aus der Agenda

Auf der REConf 2007 werden drei parallele Vortragsslots angeboten, die Anwendervorträge werden dabei in Branchenslots sortiert, neben der bereits gewohnten Automotivebranche mit Vorträgen der OEMs BMW, Volkswagen und Daimler sowie diversen Zulieferern können wir Ihnen auch Vorträge aus dem Medical Bereich, der Luft- & Raumfahrtbranche sowie dem Finanzwesen anbieten. Bei den Methodenvorträgen existieren Tracks für Einsteiger und Fortgeschrittene – ferner haben wir erstmals in diesem Jahr auch einen separaten Track für Wissenschaftsvorträge eingeführt. Insgesamt werden auf der REConf 2007 über 70 Workshops und Vorträge angeboten.

Keynotes:

Jutta Eckstein: Agil durch fortlaufendes Planen

Bernd Oestereich: Soziale Erfolgsfaktoren in der Projektarbeit

Colin Hood: State of the Art im Anforderungsmanagement

Anwenderberichte:

Gerhard Wagner, Audi: Anforderungsmanagement bei Audi

Emmanuel Joyeaux, Dräger Medical: DOORS validation for use in medical device development

Nadine Heumesser, DaimlerChrysler: RE-Prozess zum Management von Fehlercode-Anforderungen

Katharina Brendebach und Markus Sprunck, HVB: Integration von Anforderungs- und Testmanagement: "Damit zusammenwächst, was zusammen gehört."

Jean Michel Becar, International Atomic Energy Agency (IAEA): Requirements Management für die Entwicklung eines Informationssystems bei IAEA

Dr. Matthias Recknagel, DaimlerChrysler: RIF – effizientes Anforderungsmanagement ohne Grenzen

Methodenberichte:

Jörg Eibisch, 3Soft: Einführung SPiCE konformer Prozesse in der Embedded-Softwareentwicklung von Steuergeräten im Automobilbau

Chris Rupp und Anette Haupt, Sophist Group: Vertragspoker und Requirements Engineering

Nils Schwabe, GEBIT Solutions: Model Driven Requirements Engineering (MDRE)

Markus Hoppe, HOOD Group: Ten Problems in the Tool Evaluation and the Solutions

Martin Bott, Zühlke: Szenariobasierte RE-Toolevaluation

Tim Weikiens, OOSE: Happy Birthday SysML!

Das vollständige Programm und die Agenda der Veranstaltung finden Sie auf unserer Webseite: www.reconf.de

Die Konferenz im Überblick

- 5. März:** Workshops und Wissenschaftstrack
- 6. März:** 1. Konferenztag, Ausstellung und Abendveranstaltung mit Live Musik
- 7. März:** 2. Konferenztag und Ausstellung
- 8. März:** Workshops

Die Teilnahmegebühr zur REConf beträgt 850,00 € zzgl. 19% MwSt., der Frühbucherrabatt bis zum 31.01.2007 beträgt 750,00 € zzgl. 19% MwSt.

Wissenschaftstrack am 5. März 2007

Erstmals findet auf der REConf 2007 ein Wissenschaftstrack als Late Night Session statt: **Die lange Nacht der RM&E-Forschung**. Der Track beginnt am 5. März 2007 um 18:00 Uhr und endet voraussichtlich gegen 22:30 Uhr. Verschiedene Universitäten und Forschungseinrichtungen werden über ihre Forschungsergebnisse im RM&E-Umfeld berichten. Abgerundet wird der Track durch eine Podiumsdiskussion zum Thema: *Praxis trifft Forschung*. Der Besuch des Wissenschaftstracks ist für alle Teilnehmer der REConf 2007 sowie die Teilnehmer der Workshops am 5. März kostenlos, der Track kann aber auch separat (ohne Konferenz) gebucht werden (280,00 € zzgl. 19% MwSt.).

Sponsoren und Aussteller

Affinis, Aladdin, Alpheus, Arcway, Artisan, Borland, Compuware, Extessy, Fomaco Group, GEBIT Solutions, GfSE, HOOD, IBM, Intland Software, iX, Methodpark, microTOOL, MID, MKS, OOSE, Polarion Software, QA-Systems, QualityPark, Serena, Sophist Group, SQS, Telelogic, TNI-Software und Zühlke.

Der Veranstaltungsort

NH Hotel München-Dornach am MCC
Einsteinring 20, 85609 Aschheim-Dornach
Tel: 089/940096-0, Fax 089/940096-100
Es steht ein begrenztes Zimmerkontingent für die Teilnehmer der REConf zum Preis von 119,00 € incl. Frühstück unter dem Stichwort **REConf** bis zum 23. Januar 2007 zur Verfügung.