

Inhalte und Ziele

Die **MESCONF** richtet sich an alle Entwickler und Projektleiter, die in ihrem Berufsumfeld mit Embedded Software & Systems Engineering konfrontiert sind und Interesse am Thema Model Driven Software / Systems Engineering haben. Dabei spielt es keine Rolle, ob Sie bereits erfolgreich modellgetriebenes Engineering praktizieren, einen hohen Grad an eigener Erfahrung und sehr spezifische Fragestellungen haben, oder gerade erst anfangen sich mit dem Thema auseinander zu setzen und noch unentschieden sind, ob MDSE überhaupt sinnvoll für Ihre Anforderungen einsetzbar ist. Sie haben die Gelegenheit, Ihre Fragen und ihr Wissen durch Open Space mit Anwendern und Experten zu diskutieren und von langjährigen Erfahrungen der anderen zu profitieren!

Das **RUGS & DUGS** hat das gleiche Format (Open Space), richtet sich aber speziell an die Rhapsody- und DOORS / DOORS Next-Anwender. In verschiedenen Roadmaps werden zusätzlich auch alle Toolneuigkeiten vorgetragen.

Special guests:

Raz Yerushalmi - Rhapsody Development Manager, IBM
Bruce P. Douglass - Chief Evangelist, IBM

Teilnahmegebühr

Die Teilnahmegebühr bestimmen Sie selbst, je nachdem, was Ihnen Ihr Dabeisein wert ist. Die Gebühr beinhaltet den Eintritt zur Konferenz und Essen & Getränke vor Ort.

Anmeldung

www.willert.de/termine

Ihr Ansprechpartner:

Sigrun Willert
Willert Software Tools GmbH
Tel: 05722 - 9678 68
www.willert.de
email: swillert@willert.de

Agenda 26.06. MESCONF

- 8.45 Registration
- 9.15 Eröffnung
- 9.30 Bericht von Infineon und vom Manifest Modeling of Embedded Systems (www.mdse-manifest.org)
- 10.15 Robert Hellebrand, Tim Weilkiens – Produktlinienentwicklung auf dem Weg – Standards und Offene Herausforderungen der Variantenmodellierung
- 11.00 Pause
- 11.30 Marc-Florian Wendland: UML Testing Profile 2
- 12.15 Bruce P. Douglass - Effective Embedded Model-Based Development
- 13.00 Mittagspause
- 14.00 Einleitung Open Space, Eröffnung Marktplatz
- 14.30 Open Space Session 1 – Call for Session
- 15.15 Kaffeepause, Postersession und Besuch der Ausstellung
- 15.30 Open Space Session 2 – Call for Session
- 16.15 Kaffeepause, Postersession und Besuch der Ausstellung
- 16.30 Fishbowl mit Feierabendgetränk
- 17.15 Ende

Agenda 27.06. RUGS & DUGS

- 8.30 Registration
- 9.00 Begrüßung
- 9.15 Raz Yerushalmi - IBM, Roadmap Rhapsody
- 10.00 I. Unruh, H. Spiess - IBM, Roadmap DOORS + DOORS Next Generation
- 10.45 Willert Roadmap Embedded UML Studio
- 11.15 Willert Roadmap Requirements Engineering + DXL
- 12.00 Open Space Start-Up
- 12.30 Mittagspause
- 13.30 Eröffnung Marktplatz
- 13.45 Open Space Session 1 + 2
- 15.15 Kaffeepause
- 15.30 Open Space Session 3 + 4
- 17.00 Feedbackrunde
- 17.15 Ende

MESCONF

Modeling of Embedded Systems Conference



26. + 27.06.2017

Infineon Technologies AG
Am Campeon 1-12
85579 Neubiberg

RUGS & DUGS

Rhapsody & DOORS User
Group Summit



Innovative Formate für innovativen Wissensaustausch:

Fachvorträge, Open Space, Fishbowl, Ausstellung

Dieses Jahr ganz neu:

Wir haben die Conference MESCONF und das Anwendertreffen für Rhapsody & DOORS zusammengefügt an 2 aufeinanderfolgenden Tagen.

Im Fokus stehen am 1. Tag 26.06. MESCONF: Modeling of Embedded Systems

Vorträge, Ausstellung, Fishbowl und Open Space Sessions

Und am 2. Tag 27.06. RUGS & DUGS: Rhapsody & DOORS Anwendertreffen

Toolneuigkeiten, Vorträge und Anwenderaustausch in Open Space Arbeitsgruppen

Häufig, aber **nicht immer wissen** die Produkt- oder Methoden- **Gurus mehr, als die Anwender.**

Aber eins ist sicher: **Alle zusammen wissen am meisten.**

Partizipieren Sie am kollektiven Wissen

Was sagen die Teilnehmer?

'Es gab auch für alte Füchse erstaunlich interessante neue Themen. Das Gesamtkonzept erlaubte intensiven und offenen Austausch mit den anderen Anwendern.'

Joachim Terasa

'Es hat sich einmal mehr gezeigt, der direkte Austausch zwischen Anwendern lässt sich durch nichts ersetzen'

Martin Reiß

'Ich war positiv überrascht von dem Open Space Ansatz. Zu allen Themen, die mich interessierten, habe ich wertvolle Anregungen oder Bestätigungen bekommen. Ich bin beim nächsten Mal wieder dabei.'

Michael Sommer

'In Open Space und Fishbowl zu erfahren, was Anwender, Berater und Hersteller bzgl. MBSE ganz aktuell unter den Nägeln brennt, ist sicher der größte Mehrwert dieser Veranstaltung. Die einführenden Fachvorträge liefern zusätzliche Anregungen zum Austausch. Das Format und die Offenheit der Teilnehmer machen die Veranstaltung zu einem Motivator, MBSE im eigenen Umfeld weiter voranzutreiben.'

Stefan Gerstmayr

'Open Space ist ein sehr effizienter Weg in kurzer Zeit ein Maximum an interessanten Inhalten zu transportieren.'

Ingo Battis

