

Allgemeine Hinweise

Teilnahmegebühren

GfSE/INCOSE Mitglieder	250 €
Mitarbeiter korporativer GfSE-Mitglieder	250 €
Nichtmitglieder	350 €
Studenten	150 €
Vortragende	150 €

Leistungen

Mit den Teilnahmegebühren sind die Pausenbewirtung, Mittagessen, die Teilnahme an den Besichtigungen und der Abendveranstaltung sowie Ihr persönliches Exemplar der Vortragsunterlagen abgedeckt.

Sollten Sie zu der Abendveranstaltung in Begleitung kommen wollen, geben Sie dies bitte in der Anmeldung an.

Anmeldung

Bitte laden Sie das Anmeldeformular im Internet von der GfSE-Homepage (<http://www.gfse.de/>) herunter und senden Sie es ausgefüllt per Fax, E-mail oder Post an die GfSE.

Anmeldungen müssen schriftlich erfolgen.

Postadresse für Anmeldungen

GfSE c.o. Rüdiger Kaffenberger
Welzheimer Straße 15
D-71522 Backnang

Veranstalter und Anreise



Gesellschaft für Systems Engineering e.V.
German Chapter of INCOSE
<http://www.gfse.de>

Kontakt

Sven-Olaf Schulze
Tel.: +49 (0)172 / 46 00 921
E-Mail: tdse@gfse.de

Veranstaltungsort und Anreise

Seehotel

Bahnhofplatz 2
88045 Friedrichshafen

Das SEEhotel Friedrichshafen liegt zentral an der Uferstraße zwischen Stadtbahnhof und Promenade.



<http://www.seehotelfn.com>



Friedrichshafen
12. / 13. November 2009

Programm

Donnerstag, 12. November

- Ab 9:00 Anmeldung der Teilnehmer
- 10:00 - 10:15 Begüßung durch den Vorstand
10:15-10:30 Geleitwort
R. Hartmann (Astrium / INCOSE)
- 10:30-11:30 Einladungsvortrag
Model Based Safety Analysis
Frank Ortmeier (Otto-von-Guericke Universität Magdeburg)
- 11:30-13:00 Mittagspause
13:00-13:45 Rollen und Aktivitäten im SE-Prozess am Beispiel Harmony SE
Martin Lokietsch (IBM Software Group)
- 13:45-14:15 Allgemeines SysML Modell zur Abbildung diskreter Prozesse in der
Produktion
Oliver Rose (Technische Universität Dresden)
- 14:15-14.45 Kaffeepause
14:45-15:30 Architecture Frameworks in der Praxis
Dr. Rudolf Hauber (HOOD Group)
- 15:30-16:15 Integrierte System- und Prozessmodellierung - ISYPROM
Uwe Kaufmann (Model Alchemy)
- 17:00-18:00 Besuch im Zeppelinmuseum
18:30-22:00 Gemeinsames Abendessen - Restaurant im Zeppelinmuseum

Freitag 13. November

- ab 08:00 Anmeldung der Teilnehmer
- 08:15-08:30 Begrüßung
- 08:30-09:15 Different Levels of Centralized Engineering Database Strategies for
Integrated Development
Markus Brandstätter (Technische Universität München)
- 09:15-10:00 Architektur und Design als Mittel zur ganzheitlichen Betrachtung von
Aufgabenstellungen - Ein Vergleich von Ansätzen des Systems
Engineerings und der Wirtschaftsinformatik
Robert A. Walczak (Technische Universität Bergakademie Freiberg)
- 10:00-10:15 Kaffeepause
10:15-11:00 Eine erprobte Methode zur Herleitung der Systemarchitektur aus den
Anforderungen
Hans-Dieter Maier (Systems Engineering Support)
- 11:00-11:45 Architekturrahmenwerke und Systems Engineering
– Zusammenspiel von UPDM und SysML zur
modellbasierten Entwicklung komplexer Systeme
Andreas Korff (Artisan Software Tools GmbH)
- 11:45-13:00 Mittagspause
13:00-14:00 Einladungsvortrag
Wie leben Astronauten im Weltraum?
Dr. Willigert Raatschen (Astrium GmbH)
- 14:00-14:15 Abschlussplenum
14:15-14:30 Kurze Kaffeepause
- 14:30-16:00 Mitgliederversammlung