

Aufruf zur Teilnahme für das GI-Fachgruppen-Treffen Requirements Engineering am 27. und 28.11.2014 in Dortmund

Ort: adesso AG
Stockholmer Allee 20
44269 Dortmund



DIE VERANSTALTUNG:

Traditionsgemäß ist das Fachgruppentreffen ein Forum für Diskussionen und den Erfahrungsaustausch unter den Mitgliedern der Fachgruppe. Gäste sind herzlich willkommen. Neben der Präsentation der Ergebnisse der Arbeitskreise der Fachgruppe RE und der Diskussion von neuen Aktivitäten sollen wie immer Vorträge **aktuelle Aspekte und Themen des RE aus industrieller und auch wissenschaftlicher Sicht** beleuchten. Dazu gehören insbesondere auch Ergebnisse laufender Dissertationen. Unser diesjähriger Schwerpunkt lautet:

„Requirements Engineering: Erheben oder Gestalten? “

ANMELDUNG:

Die Teilnahme ist kostenlos. Möchten Sie am Treffen der Fachgruppe in Dortmund teilnehmen, so melden Sie sich bitte mit dem unten stehenden Inhalt per E-Mail an bei sekr-sse@sse.uni-hildesheim.de, damit Räume und Mahlzeiten entsprechend geplant werden können. Hotelvorschläge finden Sie in Kürze auf der Webseite der Fachgruppe. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an die genannte E-Mail-Adresse.

ÜBERNACHTUNGSMÖGLICHKEITEN:

Hotelvorschläge finden Sie unter: http://fg-re.gi.de/fileadmin/gliederungen/fg-re/Treffen_2014/Hotelkontingent_Fachgruppentreffen_der_Gesellschaft_fuer_Informatik.pdf

Ich nehme am Fachgruppentreffen "Requirements Engineering" 2014 der Gesellschaft für Informatik teil.

Name: _____

Unternehmen: _____

Ich nehme teil...

am 27.11. am gemeinsamen Mittags-Snack.

am 27.11. an der Abendveranstaltung (mit Abendessen)

am 28.11. am gemeinsamen Mittags-Snack.

Vorläufige Tagesordnung: Donnerstag, 27. November	
11:00 – 12:15 Uhr	Begrüßung und Keynote Kim Lauenroth, „RE bei adesso - Projekte im Spannungsfeld zwischen Gestaltung und Erhebung“
12:15 – 13:00 Uhr	Mittags-Snack
13:00 – 13:30 Uhr	<i>Kristina Schöne.</i> “Gut ermittelt und doch konstruiert – Die Neutralität von Anforderungen hinterfragt”
13:30 – 14:00 Uhr	<i>Rita Forster, Norbert Seyff, Peter Spörri, Claudia Reuter, Martin Glinz.</i> „Eine Analyse von Kommunikationslücken in Softwareprojekten in Bezug auf Requirements Engineering“
14:00 – 14:30 Uhr	<i>Erik Kamsties, Fabian Kneer.</i> „RE Unterricht an Hochschulen: Eine modellorientierte Einführung“
14:30 – 15:00 Uhr	Pause
15:00 – 15:30 Uhr	<i>Hans-Werner Wiesbrock, Robert Schmidt.</i> „Standardisierte Prüfungen von Anforderungen der Entwicklung von automobilen Steuergeräten“
15:30 – 16:00 Uhr	<i>Michael Felderer, Andrea Herrmann.</i> „Testbare Anforderungen modellbasiert spezifizieren“
16:00 – 16:30 Uhr	<i>Tom-Michael Hesse, Christian Kücherer, Barbara Paech.</i> „Experiences with Supporting the Distributed Responsibility for Requirements through Decision Documentation“
16:30 – 17:00 Uhr	Fachgruppen-Interna
17:00 – 19:00 Uhr	Fahrt in die Innenstadt/Hotel/...
Ab 19:00 Uhr	Abendveranstaltung im Dortmunder U http://www.dortmunder-u.de
Vorläufige Tagesordnung: Freitag, 28. November	
08:30 – 09:30 Uhr	Berichte aus den Arbeitskreisen
09:30 – 10:00 Uhr	<i>Andrej Loncar, Daniel Reis.</i> „Vom Requirements Engineer zum agilen Anforderungsmanager im Großprojekten“
10:00 – 10:30 Uhr	<i>Sebastian Adam, Christian Wünc, Norbert Seyff.</i> „Requirements Engineers“ in Aktion - Statistische Daten über RE-Verantwortliche in der Industrie“
10:30 – 11:00 Uhr	Pause
11:00 – 12:00 Uhr	Postersession Poster zu den in Vorträgen behandelten Themen Zusätzlich 5 Minuten Kurzvortrag vorab von: <i>Olga Liskin, Kurt Schneider.</i> “Effektive und effiziente Integration von Anforderungsartefakten” <i>Christoph Oemig.</i> “Von Kausalketten zum Risiko Register: Praktisches Risiko Management für das Requirements Engineering”

	<i>Natalia Mannov, Walid Maalej.</i> "Smart RE: Unterstützung der Kommunikation im Requirements Engineering durch Einsatz von Smart Devices"
12:00 – 12:30 Uhr	<i>Axel Kalenborn, Sebastian Adam.</i> „SmartOffer: Eine werkzeuggestützte Methode zur Vorbereitung von Softwareprojekten“
12:30 – 13:00 Uhr	<i>Stefan Gärtner, Svenja Schulz, Kurt Schneider, Steffen Förster.</i> „Eliciting Requirements for a Company-wide Data Leakage Prevention System“
13:00 – 14:00 Uhr	<i>Verabschiedung und gemeinsamer Mittags-Snack</i>