

# Software Engineering 2013

Aachen, 26. Februar – 1. März

[www.se2013.rwth-aachen.de](http://www.se2013.rwth-aachen.de)



## MULTIKONFERENZ der SE 2013, SEE 2013 und SEUH 2013 *Software - Innovator für Wirtschaft und Gesellschaft*

Veranstalter: GI e.V.,  
FB Softwaretechnik

Die RWTH Aachen lädt Sie herzlich zur Software Engineering 2013 in die Kaiserstadt ein. Erstmals gemeinsam werden dort die Konferenzen SE 2013, Software & Systems Engineering Essentials 2013 und Software Engineering im Unterricht der Hochschulen 2013 abgehalten.

Die Software Engineering 2013 hat zum Ziel neue wissenschaftliche Ergebnisse sowie industrielle Erfahrungen zu Entwicklungsmethoden und Softwarelösungen aus verschiedenen Domänen zu diskutieren. Diese Förderung der Kommunikation zwischen Forschung und Anwendung ist notwendige Voraussetzung für Erhalt und Ausbau der Wettbewerbsfähigkeit unserer wirtschaftlichen aber auch unserer wissenschaftlichen Tätigkeiten.

### SE: Software Engineering wissenschaftliches Programm und Transferberichte (27.2. - 1.3.)

Über **40 wissenschaftliche Beiträge** berichten über originäre Forschungsergebnisse im Bereich Softwaretechnik. Transferpapiere stellen die erfolgreiche Anwendung vorhandener Best Practices auf industrielle Probleme vor.

### SEE: Software & Systems Engineering Essentials (27.2. - 1.3.)

Erstmals erweitert die Konferenz Software & Systems Engineering Essentials die SE mit **15 Beiträgen** um Themen und Teilnehmer aus Industrie und Wirtschaft.

### SEUH: Software Engineering im Unterricht der Hochschulen (28.2. - 1.3.):

Der 13. Workshop SEUH findet mit **15 Beiträgen** 2013 erstmalig zusammen mit der SE statt.

Anmeldung unter  
[www.se2013.rwth-aachen.de](http://www.se2013.rwth-aachen.de)

Noch bis zum  
28. Januar den  
Frühbucherrabatt  
sichern!

### Keynotes (27.2 - 1.3.)

**8 Vorträge** zu aktuellen Themen des Software Engineerings, wie z.B.

• **Prof.Dr. Martin Glinz, Universität Zürich**  
On Shared Understanding in Software Engineering

• **Chris Rupp, SOPHIST GmbH**  
Wie viel Usability Engineering braucht das RE ?

**Weitere Sprecher:** Prof. Bernd Brügge (TU München), Prof. Dr. Gregor Engels (Universität Paderborn), Prof. Dr. Ursula Goltz (TU Braunschweig), Prof. Dr.-Ing. Birgit Vogel-Heuser (TU München), Prof. Dr. Andreas Zeller (Universität des Saarlandes) und Peter Zimmerer (Siemens AG)

### Workshops und Tutorials (26.2 - 1.3.)

Einen tieferen Einblick in relevante Themen und die Möglichkeit zu intensivem Austausch bieten **11 Workshops** und **6 Tutorials**, welche parallel zur SE 2013 stattfinden.

### Konferenzdinner im Krönungssaal, Studierendentag, Doktorandensymposium...

Weitere Programmpunkte runden die Konferenz ab. Details finden Sie unter [www.se2013.rwth-aachen.de](http://www.se2013.rwth-aachen.de).

**Tagungsleitung und Programmvorsitz**  
Stefan Kowalewski (RWTH Aachen),  
Bernhard Rumpe (RWTH Aachen)

**SEUH Programmvorsitz**  
Horst Lichter (RWTH Aachen),  
Andreas Spillner (HS Bremen)

**SEE Programmvorsitz**  
Marc Sihling (4 Soft GmbH)