



## Hot Spots der Software-Entwicklung 2006

Mittwoch, 05.07.2006, 14:00-18:00

Die Technische Universität München lädt in Zusammenarbeit mit dem Virtuellen Software-Engineering-Kompetenzzentrum<sup>1</sup> VSEK ([www.software-kompetenz.de](http://www.software-kompetenz.de)) zum Hot-Spots-Workshop 2006 ein:

### Vertragsmodelle und Haftung in der Software-Entwicklung

Leistungsbeziehungen, bei denen ein Software-Dienstleister für die Erbringung von Entwicklungsleistungen oder für die Lieferung fertiger Systeme verpflichtet wird, sind meist von Unsicherheit und teils langwierigen Verhandlungen geprägt. Prominente Beispiele zeigen, dass derartige Beziehungen leider nicht selten erst vor Gericht beendet werden.

Doch auch wenn der Auftragnehmer die vertraglich vereinbarten Projektziele verfolgt und die vereinbarten Leistungen erbringt, bleibt noch zu prüfen, ob diese tatsächlich den übergeordneten Zielen des Auftraggebers entsprechen.

Der Workshop widmet sich dem Thema, wie Verträge gestaltet werden und wie Haftung und Gewährleistung heute in der Software- und System-Entwicklung geregelt sind. Unter anderem werden die folgenden Fragen diskutiert:

- Welche Gestaltungsmöglichkeiten hat das Lieferantenmanagement?
- Wie ist der Einkauf von IT-Dienstleistungen in Großunternehmen eingebettet und organisiert?
- Wie können Auftragnehmer ihre Risiken begrenzen?
- Welche Spielräume gibt es zwischen den beiden "Extremen" Festpreis und Bezahlung nach Aufwand?
- Welche ökonomischen Implikationen (Risikoteilung, Anreizeffekte) haben die getroffenen Vereinbarungen?
- Welche juristischen Rahmenbedingungen und Leitlinien müssen beachtet werden?
- Welche Strategien gibt es, um "faire" Vereinbarungen zu erreichen?

Die Teilnahme am Workshop ist kostenlos, wir bitten jedoch um eine Anmeldung per Email an [keilp@in.tum.de](mailto:keilp@in.tum.de).

Ort: TU München, Institut für Informatik  
Boltzmannstr. 3, 85748 Garching  
Raum 00.12.019

Teilnehmer: max. 30 Teilnehmer aus Praxis und Forschung

Gebühr: keine, gewünscht: eigener Diskussionsbeitrag mit Erfahrung, Problemstellung, Lösungskonzept

<sup>1</sup> gefördert durch das Bundesministerium für Bildung und Forschung – BMBF

Einladung

**Information und Anmeldung:**  
Patrick Keil  
Technische Universität München  
Institut für Informatik  
Tel: 089/289-17386  
E-Mail: [keilp@in.tum.de](mailto:keilp@in.tum.de)

**Veranstaltungsort:**  
Technische Universität München  
Institut für Informatik  
Boltzmannstr. 3  
85748 Garching



# Hot Spots der Software-Entwicklung 2006



## Vertragsmodelle und Haftung in der Software-Entwicklung

TU München und VSEK, 5. Juli 2006  
Gebäude FMI, Raum 00.12.019

### Programm

#### ***Einführung und Begrüßung***

- 14:00 bis 14:05 Begrüßung durch Prof. Manfred Broy,  
Lehrstuhl für Software & Systems Engineering, TU München
- 14:05 bis 14:15 Patrick Keil (TUM):  
Einführung zum Workshop

#### ***Rechtliche Rahmenbedingungen***

- 14:15 bis 15:00 Dr. Nadja Kaeding (Graefe Rechtsanwälte):  
„Leistungsvereinbarung und Haftung in der SW- und System-Entwicklung: rechtliche  
Rahmenbedingungen“

#### ***Erfahrungen I***

- 15:00 bis 15:45 Norbert Schmelz (Münchener Rückversicherungs-Gesellschaft):  
„Einkauf von IT-Dienstleistungen bei der Münchener Rück“  
*Kaffeepause*

#### ***Erfahrungen II***

- 16:00 bis 16:45 Reinhold Noppe (BMW Group):  
„IT Beschaffung in der BMW AG“

#### ***Erfahrungen III***

- 16:45 bis 17:30 Jürgen Lohrmann (MSG Systems AG, IT Service & Integration Solutions):  
„Lieferantenmanagement: Erfahrungen, Anforderungen, Vorschläge aus Sicht eines  
Lieferanten“

#### ***Diskussion***

- 17:30 bis 18:00 Abschlussdiskussion
- Anschließend Empfang