

# Protokoll der Fachgruppensitzung 2007 der GI-Fachgruppe Software Reengineering

Datum: 02.05.2007  
Ort: Physikzentrum Bad Honnef  
Zeit: 18:10 – 18:50 Uhr  
Protokoll: Rainer Gimmich

## 1. Organisatorisches

- Feststellung der Beschlussfähigkeit: rechtzeitige Einladung mehr als 4 Wochen vor dem Termin erfolgt
- Genehmigung der Tagungsordnung: einstimmig
- Genehmigung des Protokolls der letzten Fachgruppensitzung: einstimmig

## 2. Bericht der Leitung (Sprecher: Dr. Andreas Winter)

- **Mitgliederstand** der FG SRE: 68 [zum Zeitpunkt Beginn der FG-Sitzung]; Feststellung, dass viele Teilnehmer die Anmeldung zu SRE unterlassen, da sie bereits Mitglied einer Software-Engineering-Fachgruppe sind und die Softwaretechnik-Trends bereits beziehen.
- **Aktivitäten im letzten Jahr:**
  - [WSR 2007] 9. Workshop Software Reengineering, Bad Honnef, 2.-4. Mai 2007.
  - [SAMig2007] Workshop Software-Architektur und Migration, im Rahmen der Software Engineering 2007 in Hamburg, 27. März 2007.
  - [RePro 2006] 3. Workshop Reengineering Prozesse, Software Migration Chemnitz, 23.-24. November 2006.
  - [ORA 2006] Evolutionäre Entwicklung im industriellen Umfeld - Architekturen, Objektorientierung und Reengineering, ABB Forschungszentrum Ladenburg, 26.-27. Oktober 2006.
  - [ateM 2006] 3rd International Workshop on Metamodels, Schemas, Grammars and Ontologies for Reverse Engineering, Genova, Italy, 1. Oktober 2006
  - [WSR 2006] 8. Workshop Software Reengineering, Bad Honnef, 3.-5. Mai 2006.
- **AK Software-Wartung:**
  - [WSSW 2006] 3. Workshop Software-Wartung, Organisation der Software-Wartung, Stuttgart, 4. Oktober 2006.
- **Geplante Aktivitäten:**
  - [WSR 2008] 10. Workshop Software Reengineering, Bad Honnef, 5.-7. Mai 2008.
  - [APA 2007] Workshop on Applied Program Analysis im Rahmen der GI-Jahrestagung Informatik 2007 in Bremen, 24.-28. September 2007.
  - [ORA 2007] Objektorientierung, Reengineering, Architektur, Evolution komplexer Softwaresysteme im Rahmen der GI-Jahrestagung Informatik 2007 in Bremen, 24.-28. September 2007.
  - [RePro 2007] 4. Workshop Software-Migration ?
  - [WSR 2009] 11. Workshop Software Reengineering, Bad Honnef, 4.-6. Mai 2009.
- **Internationale Präsenz:**
  - [ateM 2007] 4th International Workshop on Language Engineering, im Rahmen der Models 2007, Nashville, USA, 30.09.-05.10.2007.
  - [WCRE 2007] 13th Working Conference on Reverse Engineering, Vancouver, Canada, 29.-31.10.2007.

[CSMR 2008] European Conference on Software Maintenance and Reengineering,  
Athen, Griechenland, 02.-04.04.2008.

### 3. Wahl des Leitungsgremiums

- Die Mitgliederversammlung wählt einstimmig Prof. Dr. Jürgen Ebert zum Wahlleiter.
- Der Wahlleiter stellt die vorläufige Kandidatenliste auf der Einladung zur Mitgliederversammlung fest; alle Kandidaten sind persönliche GI-Mitglieder:
  - Rainer Gimnich, IBM Software Group, EIS - SOA Advanced Technologies
  - Dr.-Ing. habil. Uwe Kaiser, pro et con Innovative Informatikanwendungen GmbH
  - Jochen Quante, Universität Bremen
  - Dr. Andreas Winter, Johannes-Gutenberg-Universität Mainz
- Der Wahlleiter bittet um weitere Vorschläge, es erfolgt keine Meldung. Die Kandidatenliste ist damit abgeschlossen. Die vier Kandidaten stellen sich kurz vor.
- Der Wahlleiter stellt alternative Wahlverfahren zur Auswahl; die Mitgliederversammlung entscheidet sich einstimmig für das Verfahren der Akklamation.
- Wahlberechtigt sind die anwesenden persönlichen GI-Mitglieder, die sich der Fachgruppe zugeordnet haben. Die Durchführung der Wahl bestätigt die 4 Kandidaten; damit ist das Leitungsgremium gewählt. Dieses wählt aus seiner Mitte die Fachgruppenleitung:
  - Sprecher: Dr. Andreas Winter, Johannes-Gutenberg-Universität Mainz
  - Stellvertretender Sprecher: Rainer Gimnich, IBM Software Group, Frankfurt

### 4. WSR 2008

- 2008 findet der 10. WSR statt; die Tagungsreihe wurde im Frühjahr 1999 von Prof. J. Ebert und Prof. F. Lehner initiiert.
- Zu diesem Jubiläum wird ein besonderes Programm angestrebt, z.B. mit einem eingeladenen Vortrag, einem Rückblick auf 10 Jahre Software Reengineering im deutschsprachigen Raum, einer „Wiedervorlage“ der Inhalte und Prognosen von 1999, o.ä.
- Das Leitungsgremium bemüht sich um eine Publikationsmöglichkeit in einer finanzierbaren Tagungsbandreihe und um Sponsoring.
- Es wird ein Festkomitee gebildet, das zunächst aus dem Leitungsgremium der Fachgruppe besteht. Es soll aber im Verlauf der Planung durch weitere Experten verstärkt werden.

### 5. Hinweise der Fachgruppenleitung

- Die Fachgruppe Software-Reengineering unterhält eine offene Mailingliste [reengineering@uni-koblenz.de](mailto:reengineering@uni-koblenz.de), die zum allgemeinen Austausch über Software-Reengineering dient. Diese (von der GI unabhängige Mailingliste) ist moderiert. Mitgliedschaften auf dieser Liste können von den Teilnehmern selbst administriert werden.
- Die bei der GI geführte offizielle Mitgliederliste unserer Fachgruppe enthält nur einen kleinen Teil der regelmäßigen Teilnehmer der Veranstaltungen der Fachgruppe. Teilnehmer, die noch nicht als offizielles Mitglied geführt werden, sollten bitte Ihr Engagement für die Fachgruppe auch offiziell gegenüber der GI zu erklären. Sie erhöhen dadurch das Gewicht unserer Fachgruppe innerhalb der GI.