

# Protokoll der Fachgruppensitzung der GI-Fachgruppe 0.1.5 am 29.9.2004 in Caputh

**Beginn:** 17.40 Uhr  
**Ende:** 17.55 Uhr

**Leitung:** F. Otto  
**Protokoll:** F. Otto

Anwesend: Ca. 30 Teilnehmer des 14. Theorietags,  
darunter von der Fachgruppenleitung:  
H. Bordihn, M. Holzer, M. Kutrib und F. Otto

## Tagesordnung:

TOP 1: Eröffnung der Sitzung  
TOP 2: Bericht des Sprechers  
TOP 3: 15. Theorietag 2005  
TOP 4: Verschiedenes

### Zu TOP 1: Eröffnung der Sitzung

F. Otto begrüßt die Anwesenden und eröffnet die Sitzung.

### Zu TOP 2: Bericht des Sprechers:

- V. Diekert (Stuttgart) wurde zum neuen Sprecher des GI-Fachbereichs "Grundlagen der Informatik" gewählt. Der bisherige Sprecher, E. Mayr (München), übernimmt das Amt des stellvertretenden Sprechers.
- Die STACS'2006 wird in Marseille (PC-Chair: B. Durand) und die STACS'2007 in Aachen (PC-Chair: W. Thomas) stattfinden.
- Wegen mangelnder Beteiligung der Fachgruppen an der Besprechung auf der STACS'2004 ist ein Leitungskomitee des Fachausschusses 0.1 "Theoretische Informatik" für die STACS gegründet worden. Folgende Personen wurden in dieses Komitee gewählt:
  1. H. Alt (Sprecher des Fachausschusses),
  2. V. Diekert (PC-Chair STACS'2005),
  3. W. Thomas (PC-Chair STACS'2007),
  4. S. Albers (Fachgrp. 0.1.1 "Algorithmen und Datenstrukturen"),
  5. F. Baader (Fachgrp. 0.1.6 "Logik in der Informatik"),
  6. F. Otto (Fachgrp. 0.1.5 "Automaten und Formale Sprachen").
- Es wird zur Zeit diskutiert, ob die STACS nicht auch in andere Länder als Deutschland und Frankreich vergeben werden soll. Eine Entscheidung hierzu steht noch aus.

### Zu TOP 3: 15. Theorietag 2005

H. Fernau hat angeboten, den 15. Theorietag zu organisieren, voraussichtlich in der

Nähe von Freudenstadt im Schwarzwald. Der voraussichtliche Termin ist der 28.-29.09.2005. Vorausgehen wird ein Workshop zum Thema "Lernen von Automaten und Grammatiken" sowie eventuell noch ein weiterer internationaler Workshop.

#### **Zu TOP 4: Verschiedenes**

1. H. Jürgensen weist darauf hin, dass die Adressenliste der Fachgruppe dringend aktualisiert werden muss. Ferner sollten Arbeitsgruppen, die noch nicht auf dem Theorietag vertreten sind, auf den Theorietag hingewiesen werden. Die Fachgruppenleitung verspricht, sich dieser Aufgaben anzunehmen.
2. H. Jürgensen informiert darüber, dass die IFIP Working Group 1.2 (Descriptive Complexity) Anfang Oktober 2005 einen Workshop über Beschreibungskomplexität durchführen wird, der voraussichtlich in der Nähe von Potsdam stattfinden wird.

Kassel, den 4.10.2004

gez. F. Otto