
Mitteilungen der Sprecher

Liebe Mitglieder der Fachgruppe Computeralgebra,

am 18. Februar 2013 fand an der Leibniz-Universität in Hannover die fünfte Sitzung der aktuellen Fachgruppenleitung statt.

Mit Bestürzung erfuhren die Anwesenden zu Beginn der Sitzung vom unerwarteten Tod von Prof. Dr. Michael Hofmeister nach kurzer, schwerer Krankheit. Herr Hofmeister war in der Fachgruppenleitung als Fachexperte Industrie tätig und nahm mit seinem Engagement zur Verbindung universitärer und industrieller Forschung eine wichtige Rolle ein. Sein Einsatz und Ideenreichtum, unter anderem bei der Organisation der Industrietagung der Fachgruppe, werden schmerzlich vermisst werden. Einen Nachruf für Herrn Hofmeister finden Sie auf Seite 5.

Im Mittelpunkt der Sitzung standen die vielfältigen Tagungsaktivitäten der Fachgruppe, der aktuelle Computeralgebra-Rundbrief sowie die Organisationsstruktur der Fachgruppe.

Die zweite Ausgabe der Industrietagung „Industrial Applications and Prospects of Computer Algebra“ (IAPCA 2013) der Fachgruppe findet am 16. und 17. September 2013 am Zuse-Institut in Berlin statt. Wir widmen diese Tagung dem Andenken an Herrn Hofmeister. Die Planungen sind zur Zeit in vollem Gange, nähere Informationen finden Sie auf Seite 6 und unter der dort angegebenen Webseite.

Eine weitere hochrangige und internationale Tagung mit Fachgruppen-Beteiligung ist die Konferenz „Computer Algebra in Scientific Computing 2013“ (CASC 2013), die vom 9. bis zum 13. September 2013 ebenfalls am Zuse-Institut Berlin stattfinden wird. General Chairs sind Ernst W. Mayr von der Fachgruppenleitung und Vladimir P. Gerdt, Program Committee Chairs sind Wolfram Koepf von der Fachgruppenleitung und Evgenii V. Vorozhtsov. Nähere Informationen zur CASC 2013 finden Sie auf der Seite 31.

Nach dem von Hans-Gert Gräbe von der Fachgruppenleitung veranstalteten erfolgreichen ersten Workshop zu SymbolicData im vergangenen Dezember ist ein zweiter Workshop für den Zeitraum 25.-27. Juli 2013 geplant. Hierzu finden Sie weitere Informationen unter der Webseite <http://symbolicdata.org/wiki/Events>.

Im Computeralgebra-Rundbrief im Herbst werden wieder die Wahlunterlagen für die nächste Legislaturperiode der Fachgruppenleitung verschickt. Wir bitten, bis dahin Vorschläge und Bewerbungen beim Sprecher Florian Heß (florian.hess@uni-oldenburg.de) einzureichen. Jeder, der hier mitwirken will, ist herzlich willkommen!

Wir hoffen, Sie mit dem vorliegenden Heft gut zu informieren.

Florian Heß

Eva Zerz