

Einladung zur Mitgliederversammlung der DMV

Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen,
herzlich lade ich Sie hiermit zur Mitgliederversammlung der DMV im Jahr der Mathematik 2008 nach Erlangen (im Rahmen der Jahrestagung) ein; die Sitzung ist traditionsgemäß für Donnerstag, 18. September 2008, geplant und findet um 17 Uhr im Hörsaal 2.020 im Kollegienhaus statt.

Dafür schlage ich die folgende Tagungsordnung vor:

- TOP 0 Genehmigung der Tagesordnung
- TOP 1 Bericht des Präsidenten und Vorstellung der neuen Präsidiumsmitglieder
- TOP 2 Diskussion in der Mitgliederversammlung

- TOP 3 Kassenbericht, Bericht der Kassenprüfer, Entlastung des Vorstandes
- TOP 4 Diskussion und Beschluss über Struktur und Höhe der Mitgliedsbeiträge [vgl. S. 72]
- TOP 5 Verschiedenes

Es gibt im Mathematikjahr sicherlich viel zu besprechen – darunter das Erscheinungsbild der DMV (inkl. Web-Auftritt und Logo), nachhaltige Projekte aus dem Mathematikjahr, etc.; gerade deshalb ist mir Ihre zahlreiche Teilnahme sehr wichtig!

Mit freundlichen Grüßen,
Ihr Prof. Günter M. Ziegler
(Präsident der DMV)

Präsidiumswahlen

Schriftführer der DMV: Günter Törner



Liebe Kolleginnen und Kollegen,
mit dem Beginn des Jahres 2005 habe ich das Amt des Schriftführers der Deutschen Mathematiker-Vereinigung (DMV) übernommen. Im Rückblick waren für diese Tätigkeiten meine langjährigen Erfahrungen als Mitglied im Präsidium der DMV sehr förderlich. Verfolgt man die Arbeit des Präsidiums und des Vorstands der DMV, so wird deutlich, dass die administrativen Alltagsaufgaben sich auf zahlreiche Aktivitätsfelder ausgedehnt und damit erheblich zugenommen haben – und deshalb einer Professionalisierung unterzogen werden müssen. Hier möchte ich noch einmal die administrative Flanke abstützen und weitere Prozesse optimieren. Mittlerweile haben wir ein umfassendes Protokollbuch (1993–

2008) aller Sitzungen des Vorstandes, des Präsidiums und der Mitgliederversammlung erarbeitet, wodurch wir auch verstärkt Einblick in die kontinuierlichen Abläufe gewinnen können. Der nächste Präsident hat mich ermuntert, mich erneut für das Amt des Schriftführers bereit zu halten. Dieser Bitte will ich entsprechen, gibt es mir doch die Möglichkeit, den aktuell neu eingerichteten DMV-Server (schauen Sie mal hinein; es gibt Fortschritte, aber auch noch Baustellen ...) weiter zu entwickeln. Hier beginnen wir derzeit, den verschiedenen Beauftragten eigenständige Verantwortungs- und Gestaltungsbereiche zuzuweisen – und wenn Sie Ideen und Anregungen haben, – Sie dürfen sich unaufgefordert einbringen. Ihr Vertrauen und Ihre Stimme würden mich freuen.

Herausgeber der *Mitteilungen*: Martin Skutella



Geboren am 6. Oktober 1969 in Freiburg im Breisgau. Abitur 1989; Studium der Mathematik und Physik an der RWTH Aachen 1990–1995, Diplom in Mathematik 1995; Wissenschaftlicher Mitarbeiter an der TU Berlin 1995–1998; Promotion 1998; Postdoc am CORE (Belgien) 1998–1999; Vertretungsprofessor an der Universität Bonn 1999–2000; Wissenschaftlicher Assistent an der TU Berlin 2000–2002; Gastprofessor am M.I.T., Cambridge 2002; Habilitation an der TU Berlin 2002; Senior Researcher am Max-Planck Institut für Informatik, Saarbrücken 2003–2004; Lehrstuhl für Diskrete Optimierung an der Universität Dortmund

2004–2007; seit Oktober 2007 Lehrstuhl für Kombinatorische Optimierung und Graphenalgorithmen an der TU Berlin.

Mein *Arbeitsgebiet* ist die Kombinatorische Optimierung an der Schnittstelle zur Informatik (Effiziente Algorithmen) und zu den Wirtschaftswissenschaften (Operations Research). Ich beschäftige mich insbesondere mit Problemen der Netzwerkoptimierung und des Scheduling, die durch Anwendungen aus verschiedenen Bereichen motiviert sind. Mein Hauptinteresse besteht darin, die mathematische Struktur und Komplexität dieser Probleme zu verstehen