

Editorial

During September 6-10, 2004, the international conference **CDAM'2004 – Computer Data Analysis and Modeling** was held in Minsk, Belarus. It was jointly organized by the Belarusian State University and the Belarusian Statistical Association, together with the Institute of Statistics of the Vienna University of Technology. As in the years before the conference provided a forum for the researchers to discuss their latest results on data analysis and statistical modeling, stressing this time on *Robustness* and on *Computer Intensive Methods*. Further details about the conference are provided at <http://www.cdam.bsu.by/>

CDAM'2004 was also one of several Satellite Meetings to COMPSTAT 2004, the 16th Symposium of the International Association for Statistical Computing, which was held in Prague, Czech Republic, during August 23-27, 2004.

As editor of this journal it is my honor and my pleasure having Rudi Dutter, Peter Filzmoser, and Yuriy Kharin as Guest Editors of this special issue, which contains some selected contributions from this conference. All manuscripts have been carefully refereed and were strongly recommended for publication in the Austrian Journal of Statistics. I am pleased to agree with the referee's statements and to have 15 strong and interesting papers in this special issue. As usual the papers are also available at the journals homepage

<http://www.stat.tugraz.at/AJS/>

Herwig Friedl
(Editor)

Institute of Statistics
Graz University of Technology
Steyrergasse 17
A-8010 Graz
Austria

E-mail: hfriedl@tugraz.at

Homepage: <http://www.stat.tugraz.at/friedl.html>

Redaktionelles

In der Woche vom 6.–10. September 2004 fand in Minsk, Weißrussland, die internationale Konferenz **CDAM'2004 – Computer Data Analysis and Modeling** statt. Diese wurde gemeinsam von der Belarusian State University und der Belarusian Statistical Association, zusammen mit dem Institut für Statistik der Technischen Universität Wien organisiert. Wie schon in früheren Jahren bot die Konferenz ein Forum für Diskussionen aktueller Resultate aus den Bereichen Datenanalyse und Statistische Modellierung, wobei diesmal besonders auf *Robustheit* und auf *Computer Intensive Methoden* eingegangen wurde. Weitere Details über diese Konferenz werden unter <http://www.cdam.bsu.by/> angeboten.

Die CDAM'2004 war auch eine von mehreren Satellite Meetings zur COMPSTAT 2004, dem 16ten Symposium der International Association for Statistical Computing, welches vom 23. bis zum 27. August 2004 in Prag, Tschechien, stattfand.

Als Editor dieses Journals ist es mir eine Ehre und Freude Rudi Dutter, Peter Filzmoser und Yuriy Kharin als Gast-Editoren dieses Sonderbands zu haben, der einige ausgewählte Beiträge dieser Konferenz beinhaltet. Alle Manuskripte wurden sorgfältig begutachtet und für eine Publikation in der Österreichischen Zeitschrift für Statistik besonders empfohlen. Es freut mich an die Meinungen der Gutachter anschliessen zu können und 15 überzeugende wie auch interessante Beiträge in diesem Sonderband zu haben. Wie üblich sind die Beiträge auch auf der Homepage des Journals erhältlich,

<http://www.stat.tugraz.at/AJS/>

Herwig Friedl
(Editor)

Institut für Statistik
Technische Universität Graz
Steyrergasse 17
A-8010 Graz
Austria

E-mail: hfriedl@tugraz.at

Homepage: <http://www.stat.tugraz.at/friedl.html>