

asso. Prof. Dr. Christel Geiss Institut für Mathematik

Ninth IMACS Seminar on Monte Carlo Methods

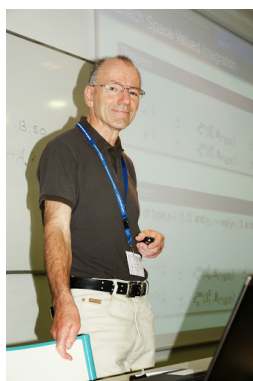
Annecy-le-Vieux, July 15 - July 19, 2013

Kooperationspartner: Christian Lecot

UNIVERSITE DE SAVOIE

Laboratoire de Mathematiques

IMACS steht für "International Association for Mathematics and Computers in Simulation."



Stefan Heinrich

Seit 1997 findet in diesem Rahmen alle zwei Jahre eine Konferenz statt und hat das Ziel, den Ideenaustausch der Mathematiker, die auf dem Gebiet der Monte-Carlo Methoden oder Quasi-Monte-Carlo Methoden arbeiten, zu fördern. In Borovets (Bulgarien) im Jahr 2011 war ich zum ersten Mal dabei. Dieses Jahr haben Thomas Mueller-Gronbach and Stefan Heinrich mich eingeladen, in ihrer special session "Stochastic Computation and Complexity of High Dimensional Problems" vorzutragen.

Das Ninth IMACS Seminar in Annecy-le-Vieux war für mich besonders interessant, da ich auf dem Gebiet der Stochastik arbeite, und es interessante Vorträge auf diesem Gebiet gab. In Frankreich hat Stochastik eine lange Tradition. Die Konferenz war sehr gut besucht, es haben 88 Mathematiker aus 21 Ländern teilgenommen.

Auch die mathematischen Diskussionen in den Pausen waren für mich sehr wertvoll, zum Beispiel mit aus Linz.

Das nächste MCM seminar wird in Linz sein und Gunther Leobacher wird einer der Organisatoren sein. Er meinte, dass

dies eine Herausforderung werden wird: Christian Lecot und sein Team haben die Konferenz perfekt organisiert und die Universität IAE Savoie Mont Blanc in



Annecy-le-Vieux war ein wirklich angenehmer und schöner Konferenzort.



Die Konferenz wurde mit einer Ansprache des Bürgermeisters von Annecy über die Geschichte von Savoyen eröffnet. Mit Celine Labart ist eine Gruppe von Teilnehmern von Annecy-le-Vieux zum Mont Veyrier gewandert.

unterwegs zum Mont Veyrier

Mein Dank geht an den Frankreich-Schwerpunkt der Universität Innsbruck für die Übernahme der Hotel-und Reisekosten!