



Montag, 24.11.2003, 14:15 Uhr

Kolloquium und Vollversammlung

Hörsaal E 28, Mathematikgebäude, Campus Nord

14.15 Uhr *Begrüßung und Einführung*

**„Methoden des maschinellen Lernens für Daten
aus der Versicherungswirtschaft“**

PD Dr. Andreas Christmann
Fachbereich Statistik

„Modellierung reaktiver Trennverfahren“

PD Dr.-Ing. Eugeny Kenig
Prof. Dr.-Ing. Andrzej Górak
Fachbereich Bio- und Chemieingenieurwesen

15.20 - 15.45 Uhr *Pause*

„Modellbildung und Simulation in der Verkehrslogistik“

Prof. Dr.-Ing. Uwe Clausen
Fakultät Maschinenbau

„Analysetechniken für ereignisdiskrete Systeme“

Prof. Dr. Peter Buchholz
Fachbereich Informatik

16.45 Uhr *Ende*

