



GEORG-AUGUST-UNIVERSITÄT
GÖTTINGEN

Interdisziplinäres Graduiertenkolleg 1644 „Skalenprobleme in der Statistik“

Einladung zur Eröffnungsfeier

1. Oktober 2010

Paulinerkirche, Papendiek 14, 37073 Göttingen

Programm

- 10:30 Eröffnung durch Prof. Hiltraud Casper-Hehne, Vizepräsidentin der Georg-August-Universität Göttingen
- 10:40 Prof. Martin Schlather, Sprecher des GRK 1644 und des Zentrums für Statistik: Scaling Problems in Statistics
- 11:00 Prof. Tilmann Gneiting, Universität Heidelberg: Matérn cross-covariance functions for multivariate random fields
- 11:45 Alexander Malinowski, Georg-August-Universität Göttingen: Modelling interactions within high-frequency financial data
- 12:15 MITTAGSPAUSE
- 13:45 Dr. Gernot Gad, DFG: "To write it or to write it off..." Dissertation versus professional career?
- 14:00 Prof. David Balding, University College London: Statistical Challenges Arising from Genome Resequencing
- 14:45 Ulrike Ober, Georg-August-Universität Göttingen: Kernel-based BLUP with genomic data
- 15:15 PAUSE
- 15:45 Dr. Ron McRoberts, US Forest Service: A Primer on Nearest Neighbors Techniques for Use with Remotely Sensed Data
- 16:30 Prof. David Ward, University of KwaZulu-Natal, Südafrika: Do large mammalian herbivores have significant effects on arid ecosystems? A question of scale.
- 17:15 Schlusswort
- 18:00 ABENDESSEN

Alle Interessierten sind herzlich eingeladen!

Wir bitten um Anmeldung bis 25.09.2010 an bstraus@uni-goettingen.de.



zfs.uni-goettingen.de/sps



www.dfg.de