



LUDWIG-
MAXIMILIANS-
UNIVERSITÄT
MÜNCHEN

DER DEKAN DER FAKULTÄT FÜR
MATHEMATIK, INFORMATIK UND STATISTIK



EINLADUNG

zum Habilitationskolloquium von

Herrn Dr. Gregor Svindland

Institut für Informatik

am Donnerstag 18. Januar 2018, um 16:30 Uhr

im Mathematischen Institut, Raum A027, Theresienstr. 39, 80333 München

Thema des Vortrags:

**„Aspekte der Dualitätstheorie für Funktionen und Optimierungsprobleme
über Mengen von Zufallsvariablen“**

Verteiler:

Herr Dr. Gregor Svindland

die Mitglieder des Fachmentorats: Prof. Franz Merkl, Prof. Thilo Meyer-Brandis, Prof. Helmut Schwichtenberg

die Mitglieder des Fakultätsrats:

Prof. Werner Bley, Prof. Sonja Greven, Prof. Volker Heun, Prof. Martin Hofmann, Prof. Heinrich Hußmann, Prof. Göran Kauer mann, Prof. Thilo Meyer-Brandis, Prof. Konstantinos Panagiotou, Prof. Thomas Sørensen, Dr. Jan Johannsen, Dr. Walter Spann, Martina Brunner, Martin Gross, Antonia Landgraf, Prof. Caroline Friedel (Frauenb.);

die Mitglieder der Habilitationskommission:

Prof. Augustin, Prof. Bley, Prof. Heun, Prof. Heydenreich, Prof. Müller, Prof. Panagiotou, Prof. Pickl, Prof. Rosenschon, Prof. Semenov, Prof. Sørensen, Prof. Siedentop, Prof. Ufer

Hochschullehrer der Fakultät für Mathematik Informatik und Statistik;

wissenschaftliche Mitarbeiter der Fakultät für Mathematik Informatik und Statistik;

die Herrn Dekane der Fakultäten für Physik, Chemie und Pharmazie, Biologie und Geowissenschaften;

Im Anschluss an die wissenschaftliche Aussprache findet eine Beratung des Fachmentorats statt. Die Abstimmung über den Vorschlag des Fachmentorats findet in der anschließenden Sitzung des Fakultätsrats und des erweiterten Fakultätsrats statt.

Diese Ankündigung gilt als Einladung für diejenigen Professoren der Fakultät, die zur Teilnahme an der Abstimmung nach Art. 65, Abs. 8 BayHSchG berechtigt sind.

Prof. Dr. Volker Heun
Dekan