

„Finanzprognosen“

Veranstaltungsankündigung

Frankfurt am Main, 04. und 05. Dezember 08

Die Herbsttagung der Arbeitsgruppe Prognoseverfahren findet am **04. und 05. Dezember** bei **Morgan Stanley** (Junghofstrasse 13-15, 60311 Frankfurt, Germany) statt. Zu dieser Tagung laden wir Sie recht herzlich ein. Alle Informationen rund um die Tagung der Arbeitsgruppe Prognose sind elektronisch über die GOR Homepage (www.gor-ev.de Arbeitsgruppe: „Prognoseverfahren“) verfügbar. Hier ein kurzer Überblick über die Tagung:

Tutorial

- *Prognose mit Neuronalen Netzen*
S. Crone, Lancaster Research Centre for Forecasting

Vorträge und Diskussionen

- *Podiumsdiskussion zur Anwendung von Neuronalen Netzen und Cointegrations Modellen bei der Finanzprognose*
U. Küsters, Katholische Universität Eichstätt-Ingolstadt
- *Quantitative Verfahren zur Finanzprognose*
Th. Poddig, Universität Bremen
- *Quantitative Methods for Trading FX-Carry-Portfolios*
L. Bertolini, CASS Business School, London
- *Forecasting Commodity Prices (Copper, Energy) with Advanced Neural Networks*
H.G. Zimmermann / R. Grothmann, Siemens AG
- *Option Valuation and Trading Strategies*
H. v. Jouanne-Diedrich, Siemens IT Solutions and Services

Abstracts für weitere Vorträge können noch bis zum **Freitag, den 14. November 2008**, eingereicht werden. Sollte die Tagung Ihr Interesse geweckt haben, freuen wir uns über Ihre Anmeldung. Für weitere Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung. Bitte beachten Sie, dass die Teilnehmerzahl auf **40 Personen** begrenzt ist. Die Teilnahme an einer GOR Arbeitsgruppensitzung für Nichtmitglieder der GOR (es sei denn sie sind Referenten bzw. Gastgeber) ist kostenpflichtig. Die Teilnahmegebühr für diese beträgt 100€ (Universitätsangehörige) und 200€ (Unternehmensvertreter). Mitgliedsanträge erhalten Sie unter www.gor-ev.de. Die Veranstalter möchten sich schon jetzt bei **Morgan Stanley** für die Bereitschaft die Tagung auszurichten bedanken.

Mit freundlichen Grüßen

Prof. Dr. Ulrich Küsters und Dr. Ralph Grothmann

Ansprechpartner für die Veranstaltung: Ralph Grothmann (Ralph.Grothmann@siemens.com, 089-636-42287)