

# Wochenendseminar des Graduiertenkollegs

2./3. März 2007

Bensheim

## Freitag, 2. März 2007

bis 14.00 Uhr	Anreise
14:30 - 15:15 Uhr	<i>Resampling Verfahren in der Changepoint Analyse</i> Claudia Kirch
15:15 - 16.00 Uhr	<i>Resampling-Methoden zur mse-Korrektur und Anwendungen in der Betriebsfestigkeit</i> Sascha Feth
16.00 - 16.30 Uhr	Kaffeepause
16.30 - 17.15 Uhr	<i>Bewertung von Kreditrisikosystemen</i> Evelin Dumbach
17:15 - 18.00 Uhr	<i>Das elastische und elastoplastische Randwertproblem und ein Zugang zur mehrachsigen Spannungs-Dehnungs-Korrektur</i> Holger Lang
18.30 Uhr	Abendessen mit moderierter Weinprobe in der Weinschänke Vinothek
anschl.	Möglichkeit zur Erkundung der Altstadt von Bensheim

## Samstag, 3. März 2007

bis 8.45 Uhr	Frühstück
9.00 Uhr (s.t.)	Treffen in der Hotellobby
bis ca. 11.30 Uhr	geführter Weinbergsrundgang
12.00 - 12.45 Uhr	<i>Methoden zur Kopplung von numerischen und symbolischen Modellreduktionsverfahren</i> Oliver Schmidt
13.00 - 14.00 Uhr	Mittagessen
14.00 - 14.45 Uhr	<i>Multiskalen-Verfahren zur Bestimmung der Dichte im Erdinnern aus Eigenschwingungen der Erde</i> Paula Kammann
14:45 - 15:30 Uhr	<i>Grey-Box-Modellierung nichtlinearer Systeme</i> Jan Hauth
15:30 - 16.00 Uhr	Kaffeepause
16:00 - 16:45 Uhr	<i>Equity Location Problem with Rectilinear Distance and in Networks</i> Olga Gluchshenko
ab 17.00 Uhr	Abreise