

## Informationsblatt zur Vorlesung Stochastische Modelle

### 1. Termine

Vorlesung:	Mi 10:00 - 12:00 Uhr	MA 551	Beginn: 15.10.2008
	Do 08:00 - 10:00 Uhr	MA 548	
Übung:	Do 10:00 - 12:00 Uhr	MA 648	Beginn: 23.10.2008

2. **Inhalt** Markovketten in diskreter und stetiger Zeit, Warteschlangenmodelle, stochastische Netzwerke, Lagerhaltungsmodelle, Zeitreihenanalyse.

3. **Voraussetzungen** Stochastik-Kenntnisse im Umfang von Wahrscheinlichkeitstheorie I.

### 4. Sprechstunden

Prof. Dr. J.-D. Deuschel		nach Vereinbarung	MA 771
W. Wittmüß	Di	14:00 - 15:30 Uhr	MA 780
Skr. F. Siwak	Mo, Di, Do, Fr	09.30 - 11.30 Uhr	MA 774

5. **Homepage** Informationen zur Vorlesung und Übungsaufgaben sind unter <http://www.math.tu-berlin.de/Vorlesungen/WS08/stochMod> verfügbar.

6. **Literatur** Ein Skript von Prof. Dr. Scheutzow ist auf der Homepage verfügbar.

7. **Scheinkriterien** 50% der erreichbaren Punkte.

8. **Übungsaufgaben** werden am Mittwoch online gestellt und sind spätestens am Donnerstag der folgenden Woche in der Übung abzugeben. Die Aufgaben sollen in Gruppen bearbeitet werden, die Einteilung der Gruppen findet in der Übung statt.