

Organisation der Vorlesung im SS 2001

Dozent: Prof. F. Hampel, LEO D2 (Leonhardstr. 27), Tel.: 63 23437

Assistent: Peter Holzer, LEO C14 (Leonhardstr. 27), Tel.: 63 24634

Vorlesung: Montag, 10.15-11.55, HG E3

Unterlagen: Werden in der ersten Vorlesungsstunde am 2. April verteilt. Kosten: 5 Franken.

Übungen: Im Normalfall jeweils Dienstags von 8.15-10.00 Uhr gemäss untenstehender Einteilung. Ausnahmen: 17.4. (nach Ostern) und 29.5. (vor Pfingsten) finden Vorlesungen statt, im HG G3. In der ersten Woche, am 3. April, findet eine spezielle Übungsstunde statt (s.u.).

Übungen		
Assistent/in	Raum	Studierende
Beat Jaggi	HG D3.2	UMNW, A – G
Sebastian Hiller	HG D5.2	UMNW, H – L
Bernd Brommundt	ML J34.1	UMNW, M – T
Peter Holzer	HG G 3	UMNW, U – Z ERDW, A – G
Marcel Wolbers	HG E1.2	ERDW, H – Z

Computereinführung: Am 3. April findet eine spezielle Übungsstunde mit einer Computereinführung statt. Dazu treffen sich alle Studierenden um 8.15 im HG G 3.

Computerräume: Während des Semesters stehen die Computerräume HG E 23, E 26.3 und E 27 zur Verfügung.

Testatbedingungen: 1/2 aller Übungsaufgaben zufriedenstellend bearbeitet, darunter 50% der Computeraufgaben. Die Abgabe der Übungen erfolgt in der Regel am Montag in der Pause in der Vorlesung.

Präsenz: Donnerstag, 12–13 Uhr, im LEO C12 (Leonhardstr. 27) oder nach Vereinbarung mit dem Assistenten.

Literatur: Als ergänzende Literatur wird das Buch von Werner Stahel empfohlen.

- **Werner A. Stahel (1999).** *Statistische Datenanalyse: Eine Einführung für Naturwissenschaftler*, Dritte Auflage, Vieweg.