

Programm

Datum	Thema
27.10.2003	Einführung, Deskriptive Statistik
3.11.2003	Wahrscheinlichkeitsverteilungen
10.11.2003	Schätzungen, Tests und Vertrauensintervalle
17.11.2003	Kategorielle Daten
24.11.2003	Einfache lineare Regression
1.12.2003	Regression
8.12.2003	Regression
15.12.2003	Regression
5.1.2004	Regression
12.1.2004	Studienplanung
19.1.2004	Varianzanalyse
26.1.2004	Varianzanalyse
2.2.2004	Ausblick

Übungen

	Thema	verteilen	Abgabe Besprechung
	R-Tutorial		3.11.2003
Serie 1	Deskriptive Statistik (Data Frames)	3.11.2003	10.11.2003
Serie 2	Simulationen, Schätzungen (Funktionen)	10.11.2003	17.11.2003
Serie 3	Chi-Quadrat-Test	17.11.2003	24.11.2003
Serie 4	Regression	24.11.2003	1.12.2003
Serie 5	Regression	1.12.2003	8.12.2003
Serie 6	Regression	8.12.2003	15.12.2003
Serie 7	Regression	15.12.2003	5.1.2004
Serie 8	Regression	5.1.2004	12.1.2004
Serie 9	Varianzanalyse	12.1.2004	19.1.2004
Serie 10	Varianzanalyse	19.1.2004	26.1.2004