

# Inhaltsverzeichnis

1. Einführung .....	1
2. Univariate Deskription und Exploration von Daten .....	5
3. Multivariate Deskription und Exploration .....	51
4. Wahrscheinlichkeitsrechnung .....	77
5. Diskrete Zufallsvariablen .....	89
6. Stetige Zufallsvariablen .....	115
7. Mehr über Zufallsvariablen und Verteilungen .....	143
8. Mehrdimensionale Zufallsvariablen .....	151
9. Parameterschätzung .....	167
10. Testen von Hypothesen .....	183
11. Spezielle Testprobleme .....	199
12. Regressionsanalyse .....	223
13. Varianzanalyse .....	245
14. Zeitreihen .....	257
15. Übergreifende Aufgaben .....	263
16. Computeraufgaben .....	277