

Klaus Backhaus • Bernd Erichson  
Wulff Plinke • Rolf Weiber

# Multivariate Analysemethoden

Eine anwendungsorientierte Einführung

Elfte, überarbeitete Auflage  
mit 559 Abbildungen  
und 6 Tabellen

|y Springer

# Inhaltsübersicht

Zur Verwendung dieses Buches.....	1
1      Regressionsanalyse.....	45
2      Varianzanalyse.....	119
3      Diskriminanzanalyse.....	155
4      Kreuztabellierung und Kontingenzanalyse.....	229
5      Faktorenanalyse.....	259
6      Strukturgleichungsmodelle.....	337
7      Logistische Regression.....	425
8      Clusteranalyse.....	489
9      Conjoint-Measurement.....	557
10     Multidimensionale Skalierung.....	619
11     Korrespondenzanalyse.....	685
12     Neuronale Netze.....	749
Tabellenanhang.....	807
Stichwortverzeichnis.....	823
Bestellschein für Daten und Abbildungsvorlagen.....	831

Ein ausführliches Inhaltsverzeichnis steht zu Beginn eines jeden Kapitels.