

Klaus Backhaus • Bernd Erichson • Rolf Weiber

Fortgeschrittene Multivariate Analysemethoden

Eine anwendungsorientierte Einführung

HOCHSCHULE
LIECHTENSTEIN
Bibliothek

4y Springer

Inhaltsverzeichnis

| | | |
|-----|--|-----|
| I | Benutzungshinweise | 1 |
| | www.multivariate.de | 3 |
| | Bestellkarte | 5 |
| | Zur Verwendung dieses Buches | 7 |
| II | Strukturen-Prüfende Verfahren | 19 |
| 1 | Nichtlineare Regression | 21 |
| 2 | Strukturgleichungsmodelle | 63 |
| 3 | Konfirmatorische Faktorenanalyse | 117 |
| III | Strukturen-Entdeckende Verfahren | 169 |
| 4 | Neuronale Netze | 171 |
| 5 | Multidimensionale Skalierung | 217 |
| 6 | Korrespondenzanalyse | 269 |
| 7 | Auswahlbasierte Conjoint-Analyse | 317 |
| | Stichwortverzeichnis | 381 |