

INHALTSÜBERSICHT

Vorwort	7
<i>I. Einleitung</i>	
<i>Andreas Diekmann:</i> Aktuelle Probleme der empirischen Sozialforschung	8
<i>II. Wissenschaftstheoretische Grundlagen</i>	
<i>Volker Gadenne:</i> Empirische Forschung und normative Wissenschaftstheorie. Was bleibt von der Methodologie des kritischen Rationalismus?	33
<i>Walter Krämer:</i> Statistik: Vom Geburtshelfer zum Bremser der Erkenntnis in den Sozialwissenschaften?	51
<i>Hans-Hermann Dubben und Hans-Peter Beck-Bornholdt:</i> Die Bedeutung der statistischen Signifikanz	61
<i>Jürgen Rost:</i> Zählen oder Messen?	75
<i>III. Stichproben, Gewinnung von Daten, Datenqualität</i>	
<i>Heike Wirth und Walter Müller:</i> Mikrodaten der amtlichen Statistik – Ihr Potenzial in der empirischen Sozialforschung	93
<i>Siegfried Gabler:</i> Gewichtungsprobleme in der Datenanalyse	128
<i>Sabine Häder und Axel Glemser:</i> Stichprobenziehung für Telefonumfragen in Deutschland	148
<i>Ulrich Pötter:</i> Probabilistische Selektionsmodelle	172
<i>Norbert Schwarz und Bärbel Knäuper:</i> Kognitionspsychologie und Umfrageforschung: Altersabhängige Kontexteffekte	203
<i>Mick P. Couper und Elisabeth Coutts:</i> Online-Befragung. Probleme und Chancen verschiedener Arten von Online-Erhebungen	217

IV. Sozialer Kontext und Netzwerke

Christof Wolf:

Egozentrierte Netzwerke. Erhebungsverfahren und Datenqualität 244

Frans N. Stokman und Manuela Vieth:

Was verbindet uns wann mit wem? Inhalt und Struktur in der Analyse sozialer Netzwerke 274

Uwe Engel und Julia Simonson:

Sozialer Kontext in der Mehrebenenanalyse 303

V. Zeitbezogene Daten

Josef Brüderl und Stefani Scherer:

Methoden zur Analyse von Sequenzdaten 330

Götz Rohwer:

Verweildauern und Übergangsraten bei mehreren Folgezuständen 348

Henriette Engelhardt:

Kausalanalysen mit separaten und zusammengefassten Zeitreihen 368

VI. Spezielle Probleme der Datenanalyse

Markus Gangl und Thomas A. DiPrete:

Kausalanalyse durch Matchingverfahren 396

Ben Jann:

Diagnostik von Regressionsschätzungen bei kleinen Stichproben 421

Udo Kuckartz:

Computerunterstützte Analyse qualitativer Daten 453

Michael Wagner und Bernd Weiß:

Meta-Analyse als Methode der Sozialforschung 479

VII. Modellbildung und Simulation

Klaus G. Troitzsch:

Dynamische Systemmodelle 505

Andreas Flache und Michael W. Macy:

„Bottom-up“ Modelle sozialer Dynamiken. Agentenbasierte Computermodellierung und methodologischer Individualismus 536

Werner Raub und Vincent Buskens:

Spieltheoretische Modellierungen und empirische Anwendungen in der Soziologie 560

Die Autorinnen und Autoren 599

English Summaries 605