Vorwort zur 4. Auflage	3
Didaktische Hinweise	9
I. Empirische Sozialforschung als Erfahrungswissenschaft  1. Wissenschaftliche Forschung (Grundlagenforschung)  1.1 Das Problem als Ausgangspunkt  1.2 Die Bildung von Hypothesen  1.3 Die Überprüfung von Hypothesen  1.31 Überprüfung der logischen Struktur von Hypothesen  1.32 Empirische Überprüfung von Hypothesen  1.33 Exkurs zur Verwendung der Begriffe und zur	13 22 22 24 27 28 28
Operationalisierung in den Sozialwissenschaften 1.34 Die intersubjektive Überprüfung von Hypothe-	32
sen	42 44
von Theorien (Bedarfsforschung)  2.1 Die beiden Problembereiche in der Bedarfsforschung  2.2 Die technologische Verwendung von Theorien  2.3 Die prognostische Verwendung von Theorien  3. Fragen der Forschungsethik	48 51 52 53 55
II. Dokumentenanalyse  1. Das Dokument – Begriff und Bedeutung für die Sozial-	62
forschung  2. Versuch einer Klassifikation  2.1 Akzidentale Dokumente  2.11 Das persönliche Dokument  2.12 Aufzeichnungen und Berichte  2.2 Systematische Dokumente  2.21 Wissenschaftliche Dokumente  2.22 Statistiken und Kompilationen	62 64 65 65 70 72 72 73
3. Die Analyse von Dokumenten	75 76 77 78

3.22 Anwendungsgebiete der systematischen Inhalts-	
analyse	79
3.23 Zur Methode der systematischen Inhaltsanalyse	80
III. Die Befragung	85
1. Die Befragung als Methode der Sozialforschung	86
2. Die Befragung als kontrollierte soziale Beziehung	87
3. Die Formen der Befragung	88
3.1 Standardisiertes und nicht-standardisiertes Interview	89
3.11 Das standardisierte Interview	89
3.12 Das halbstandardisierte Interview	91
	92
3.13 Das nicht-standardisierte Interview	93
3.14 Erste Beurteilung der Frageformen	94
3.2 Drei kontrollierte Arten der Beziehung zum Befragten	94
3.21 Das weiche Interview	
3.22 Das harte Interview	95
3.23 Das neutrale Interview	96
3.3 Die Panel-Befragung	98
4. Die Lehre von der Frage	100
4.1 Grundsätze der Fragestellung	100
4.2 Der Einfluß der Frage auf die Antwort	101
4.3 Form und Art der Frage	103
4.31 Offene und geschlossene Frage	103
4.32 Direkte und indirekte Frage	105
4.33 Andere Fragearten	109
4.4 Aufbau des Fragebogens	115
4.5 Schriftliche Befragung	116
5. Interviewer und Befragter	118
5.1 Der Interviewer	119
5.2 Der Befragte	122
6. Genauigkeit der Befragung	125
6.1 Die Gültigkeit	126
6.2 Die Verläßlichkeit	128
7. Erkenntnistheoretische und praktische Bedeutung der Be-	
fragung	130
IV. Die Beobachtung	136
1. Naive und wissenschaftliche Beobachtung	136
2. Gegenstand und Anwendungsbereiche der Beobachtung	141
3. Formen der Beobachtung	145
3.1 Strukturierte und unstrukturierte Beobachtung	146
3.2 Beobachtung mit hohem und Beobachtung mit gerin-	
gem Partizipationsgrad (aktiv-teilnehmende und pas-	
siv-teilnehmende Beobachtung)	150
NIVELED DE LINE DE LINE DE LA CONTRETE DEL CONTRETE DE LA CONTRETE DE LA CONTRETE DEL CONTRETE DE LA CONTRETE DEL CONTRETE DEL CONTRETE DE LA CONTRETE DEL CONTRETE DE LA CONTRETE DE LA CONTRETE DE LA CONTRETE DE LA C	

	<ul><li>3.3 Offene und verdeckte Beobachtung</li></ul>	154
	analyse	156 157 159 164
V	. Das Experiment	172
	1. Das Experiment in der Sozialforschung	172
	1.1 Ort und Funktion des Experimentes im Rahmen der	
	Sozialforschung	172
	1.2 Apriorische Einwände gegen das Experiment in den Sozialwissenschaften	171
	1.3 Demonstration des Experimentes an einem einfachen	174
	Beispiel	179
	2. Die verschiedenen Arten von Experimenten	190
	<ul><li>2.1 Feldexperiment und Laboratoriumsexperiment</li><li>2.2 Projektives Experiment und Ex-post-facto-Experi-</li></ul>	190
	ment	191
	2.3 Simultanexperiment und sukzessives Experiment	191
	2.4 Simulation und Planspiel	194 198
	3.1 Die Technik der Kontrolle	198
	3.2 Schwierigkeiten der Kontrolle in bezug auf die so-	220
	ziale Mobilität und Dynamik	201
VI.	Die Verwendung mathematischer und statistischer	
	Verfahren in der empirischen Sozialforschung	204
	1. Schwierigkeiten bei der Anwendung mathematisch-stati-	
	stischer Verfahren in der Sozialforschung	205
	2. Nichtstatistische Verfahren	206
	2.1 Matrizenkalkül und lineare Gleichungssysteme	207
	2.2 Differentialgleichungen	209
	4. Statistische Maßzahlen und Skalierung	212
	5. Verteilungen und χ²-Test (nach Pearson)	220
	6. Parameterfreie Testverfahren	223
	7. Korrelation und Regression	226
	8. Faktorenanalyse und Pfadanalyse	232
	9. Stichprobenverfahren in der Sozialforschung	232
	9.1 Stichprobenfehler	233
	0.2 C 1: (1	235
	- Samping verianien	237

VII. Skalierungsverfahren	243
<ol> <li>Allgemeiner Überblick über die verschiedenen Skalierungsverfahren</li> <li>Indikatoren als Grundelemente der Skalierung</li> <li>Die Skalogramm-Analyse (scale analysis)</li> <li>Das Polaritätsprofil (semantic differential)</li> </ol>	243 247 249 253
VIII. Soziometrie  1. Zum Begriff der Soziometrie  2. Die Beschaffung der soziometrischen Daten	257 257 259
3. Die Darstellung und Analyse der Daten	260
IX. Die Auswertung der erhobenen Daten: Aufbereitung, Analyse und Interpretation	265
<ol> <li>Die Stellung der Auswertungsphase im Ablauf des Forschungsprozesses</li> <li>Die Aufbereitung der erhobenen Daten</li> <li>Die Analyse der aufbereiteten (verschlüsselten) Daten</li> <li>Gesamtzählungen</li> <li>Auszählungen mit zwei- oder mehrdimensionalen Tabellen</li> <li>Analytische Maßzahlen und Meßverfahren</li> </ol>	265 267 275 276
4. Interpretation der analysierten Daten und Abfassung des Forschungsberichtes	282
X. Forschungsstrategie	291
<ol> <li>Zum Begriff der Forschungsstrategie</li></ol>	291 298
ziels	298 298
schungsfeldes	299 300 301 302 302 303 304
Literaturverzeichnis	308
Personen- und Sachregister	315