

Inhaltsverzeichnis

Vorwort	XI
1. Kapitel:	
Methodologische Voraussetzungen soziologischer Forschungen. Grundlegende Begriffe und Prinzipien	1
1.1. Soziologische Forschungen in der sozialistischen Gesellschaft	1
1.2. Methodologische Prinzipien und Grundprobleme der marxistisch-leninistischen soziologischen Forschung.	8
1.3. Ebenen, Typen und Formen soziologischer Erkenntnis.	33
1.3.1. Ebenen der Gesellschaft und soziologische Erkenntnis.	34
1.3.2. Arten sozialer Zusammenhänge und Typen soziologischer Forschung.	38
1.3.3. Grundformen soziologischer Forschung (Forschungsstrategien).	41
1.3.4. Arten soziologischer Forschungsprozesse.	48
2. Kapitel:	
Das Forschungsprogramm. Methodologische Ansätze und Operationen.	57
2.1. Forschungsprobleme.	57
2.2. Hypothesen.	64
2.3. Modellierung.	73
2.3.1. Allgemeine Bemerkungen zur Modellierung.	74
2.3.2. Funktionen von Modellen in der Soziologie.	76
2.3.3. Ausgangspunkte der Modellbildung bzw. -anwendung.	78
2.3.4. Mathematische Modelle.	79
2.3.5. Klassifikation von mathematischen Modellen.	80
2.4. Systemanalyse.	81
2.4.1. Der systemanalytische Zugang bei der Widerspiegelung eines realen sozialen Sachverhalts in empirisch-soziologischen Forschungen.	83
2.4.2. Die systemanalytische Regulierung des gesellschaftlichen Erkenntnisprozesses in empirisch-soziologischen Forschungen.	86
2.5. Prognostizierung.	87
2.6. Begriffe, Operationalisierung, Indikatoren.	94
2.6.1. Operationalisierung als erkenntnistheoretische und wissenschaftslogische Aufgabe in der soziologischen Forschung.	94
2.6.2. Empirische Interpretation von Begriffen.	96

2.6.3.	Indikatoren102
2.6.4.	Klassifikation, Typologie, Index und standardisierte empirische Verfahren.	III
2.7.	Grundprobleme der Messung113
2.7.1.	Allgemeiner Begriff des Messens und seine Einordnung113
2.7.2.	Allgemeiner Charakter von Messungen119
2.7.3.	Spezifik der Messung in der Soziologie.121
2.7.4.	Arten der Messung.122
2.7.5.	Spezieller soziologischer Begriff der Messung.125
2.8.	Skalierungsverfahren.127
2.8.1.	Grundlagen der Skalierung127
2.8.2.	Kennzeichnungs- und Ausgagenniveaus.130
2.8.3.	Skalierungsverfahren (allgemeiner Überblick).138
2.8.4.	Spezielle Skalierungsverfahren.141
2.8.5.	Mehrdimensionale Skalierungsverfahren (MDS).147
2.9.	Güte Kriterien in soziologischen Untersuchungen.152
2.10.	Typologisierung und Klassifizierung163
2.10.1.	Soziale Wirklichkeit und Typologien sozialer Sachverhalte.163
2.10.2.	Typologie und Typologisierung.164
2.10.3.	Klassifikation und Klassifizierung.166
2.10.4.	Methodologischer Ansatz einer typologischen Datenanalyse.169
2.10.5.	Verfahren zur typologischen Datenanalyse.170
2.11.	Auswahlproblematik (Objektauswahl, Stichproben).174
2.11.1.	Einordnung der Auswahlproblematik in den Forschungsprozess.174
2.11.2.	Bestandteile der Auswahlproblematik.175
2.11.3.	Bemerkungen zur Objektauswahl.176
2.11.4.	Total- oder Teilerhebung179
2.11.5.	Grundtypen von Teilerhebungen.180
2.11.6.	Arten wahrscheinlichkeitstheoretischer Auswahlverfahren.185
2.11.7.	Einflussfaktoren auf den Mindestumfang der Stichprobe.192
3. Kapitel:		
Methoden und Techniken der Datenerhebung		201
3.1.	Generelle Probleme und Prinzipien soziologischer Erhebungen.	201
3.1.1.	Was sind Daten?.	206
3.1.2.	Methodenwahl	211
3.1.3.	Fehlerquellen bei der Erhebung	228
3.2.	Grundformen der Datenerhebung.	231
3.2.1.	Beobachtung	231
3.2.2.	Befragungen.	259
3.2.3.	Dokumentenanalyse.	301
3.2.4.	Analyse statistischer Dokumente.	318
3.3.	Spezielle Untersuchungsformen.	330
3.3.1.	Fallstudien	330
3.3.2.	Gruppendiskussion.	339
3.3.3.	Vergleichs-, Quer- und Längsschnittuntersuchungen.	344

3.3.4.	Soziales Experiment	360
3.3.5.	Einstellungstests	370
3.3.6.	Gruppenanalytische Verfahren	378
3.3.7.	Zeitbudgetstudien	392

4. Kapitel:

Auswertung und Anwendung soziologischer Forschungsergebnisse		405
4.1.	Prinzipien der Datenauswertung (Auswertungsstrategien)	405
4.2.	Planung der Auswertung	417
4.3.	Datenverarbeitung im soziologischen Forschungsprozeß	424
4.4.	Mathematisch-statistische Auswertungsverfahren	432
4.4.1.	Allgemeine Grundlagen der mathematisch-statistischen Datenanalyse	432
4.4.2.	Verfahren zur Prüfung von Unterschieden	436
4.4.3.	Analyse von Merkmalszusammenhängen	452
4.5.	Rechnergestützte Datenanalyse	457
4.5.1.	Grundbegriffe zur Nutzung der elektronischen Datenverarbeitung (EDV) bei soziologischen Untersuchungen	457
4.5.2.	Phasen der EDV-Anwendung	461
4.5.3.	Stellung der rechnergestützten Datenanalyse im soziologischen Forschungsprozeß	473
4.5.4.	Übersicht der Verfahren zur rechnergestützten Datenanalyse	477
4.5.5.	Methodik der Datenanalyse	481
4.6.	Empirische Interpretation und theoretische Auswertung	491
4.6.1.	Zur Einordnung der empirischen Interpretation	491
4.6.2.	Die wichtigsten Arten der empirischen Interpretation	492
4.6.3.	Methodische Hinweise	495
4.6.4.	Theoretische Auswertung	496
4.7.	Hinweise zur Anfertigung von Forschungsberichten	499
4.8.	Anwendung soziologischer Forschungsergebnisse	505
4.8.1.	Etappen im soziologischen Theorie-Praxis-Verhältnis	505
4.8.2.	„Anwender“ soziologischen Wissens	508
4.8.3.	Anwendungsorientierte Ergebnisformen	510
4.8.4.	Voraussetzungen und Bedingungen hoher Praxiswirksamkeit	512

ANHANG

Einsatz von Mikrocomputern in der soziologischen Forschung — Stand und Perspektiven		517
1.	Personalcomputer als Vorboten der Zukunft	517
2.	Was ist ein PC?	518
3.	Software für PC's	521
4.	Möglichkeiten der PC-Nutzung in der empirischen Forschung	527
5.	Hohe Auslastung oder allseitige Verfügbarkeit?	530
6.	Zur Kopplung Großrechner-Personalcomputer	530

7.	Mathematisierung der Soziologie.	531
8.	Wissensverarbeitung -- ein Ausblick.	532
9.	Einige Schlußbemerkungen.	535
	Bibliographie.	537
	Personenregister.	555
	Sachwortregister.	561