

# Inhaltsverzeichnis

<b>1.</b>	<b>Nicht-reaktive Messung und Anwendung historischer Methoden</b>	
	von Günter Albrecht .....	9
1.1	Entwicklung und Stellung dieser Methoden in der empirischen Sozialforschung .....	9
1.2	Das Problem der Reaktivität .....	13
1.2.1	Reaktive Meßfehler durch das Verhalten der Untersuchten .....	13
1.2.2	Fehler durch den Forscher .....	14
1.2.3	Der Prozeß der Datensammlung als Interaktions- und Kommunikationsprozeß .....	16
1.3	Methodische Probleme nicht-reaktiven Messens .....	18
1.4	Nicht-reaktive Meßverfahren .....	20
1.4.1	Die Analyse von physischen Spuren .....	20
1.4.1.1	Natürliche Erosions- und Akkumulationsmaße .....	20
1.4.1.2	Experimentelle Verwendung physischer Spuren .....	22
1.4.2	Die Anwendung physikalischer Meßinstrumente .....	23
1.4.3	Die Bewertung der Messung mit Hilfe von physischen Spuren .....	25
1.4.4	Nicht-reaktive Feldexperimente .....	26
1.5	Historische Methoden und die Analyse von Archivbeständen .....	27
1.5.1	Überblick .....	27
1.5.2	Quellenkunde und Quellensystematik .....	29
1.6	Das Geschäftsschriftgut .....	34
1.6.1	Urkunden .....	35
1.6.2	Akten .....	36
1.7	Die Auswertung laufender Registraturen und Berichte .....	39
1.7.1	Laufende öffentliche Registraturen .....	39
1.7.2	Laufende Berichtführung über Ereignisse .....	44
1.7.2.1	Politik .....	44
1.7.2.2	Rechtswesen und Verwaltung .....	45
1.7.2.3	Daten der Massenmedien .....	47
1.7.3	Beurteilung der Auswertung laufender Berichte .....	49
1.8	Episodische, nicht-öffentliche Dokumente .....	50
1.8.1	Karteien und andere nicht-öffentliche Berichte .....	50
1.8.2	Persönliche Dokumente .....	52

1.9	Ausblick .....	57
	Literaturverzeichnis .....	59
<b>2.</b>	<b>Die Feldforschung</b>	
	von Helga Nowotny und Karin D. Knorr .....	82
2.1	Dimensionalität der Feldforschung .....	82
2.2	Die historische Entwicklung der Feldforschung .....	85
2.2.1	Die "Social Surveys" .....	86
2.2.2	Die Einzelfallstudie und die Chicagoer Schule .....	88
2.2.3	Die weitere Entwicklung der Feldforschung .....	89
2.3	Methodische Probleme bei der Untersuchungsanlage .....	92
2.4	Methodische Probleme bei der Datenerhebung .....	96
2.4.1	Begriffliche Abgrenzung der Erhebungsarten .....	96
2.4.2	Die Feldsituation .....	97
2.4.3	Die Erhebungsmethoden .....	99
2.4.4	Die Validität der Daten .....	103
2.5	Die Problemadäquatheit der Feldforschung .....	104
	Literaturverzeichnis .....	107
<b>3.</b>	<b>Der internationale Vergleich</b>	
	von Bernd Biervert .....	113
3.1	Allgemeine Probleme international vergleichender Forschung .....	113
3.2	Der interkulturelle Vergleich in Ethnographie und Anthropologie .....	117
3.2.1	Geschichtlicher Überblick .....	117
3.2.2	Zur Theorie der Modalpersönlichkeit .....	120
3.2.3	Politische Studien .....	121
3.2.4	Der interkulturelle Vergleich in der Ökonomie .....	122
3.3	Der internationale Vergleich in der neueren Sozialforschung .....	123
	Literaturverzeichnis .....	128
<b>4.</b>	<b>Vorhersagestudien</b>	
	von Thomas A. Herz .....	131
4.1	Grundlegendes zur Vorhersage .....	131
4.2	Einstellung und Verhalten .....	135
4.3	Charakterisierung der Variablen in Vorhersagestudien .....	136

---

4.4	Prognosetechniken	139
4.5	Ergebnisse von Vorhersagestudien	142
4.6	Fehlerquellen	146
4.6.1	Gültigkeit der Zielvariablen	146
4.6.2	Gültigkeit der Prädiktoren	147
4.6.3	Auswahlverfahren	148
4.6.4	Die Wirkung von Vorhersagen	149
4.7	Kritik	152
	Literaturverzeichnis	153
<b>5.</b>	<b>Die Einzelfallstudie</b>	
	von Heine von Aleman und Peter Ortlieb	157
5.1	Die Einzelfallstudie als Forschungsmethode	157
5.2	Methodische Einzelaspekte	162
5.3	Die Einheit der Analyse	166
5.4	Techniken der Einzelfallstudie	169
	Literaturverzeichnis	173
<b>6.</b>	<b>Sekundäranalyse</b>	
	von Hans D. Klingemann und Ekkehard Mochmann	178
6.1	Begriffsbestimmung	178
6.2	Organisatorisch-technische Voraussetzungen	179
6.2.1	Die Entwicklung von Umfragearchiven	180
6.2.2	Erfassung und Dokumentation der Umfragedaten	181
6.3	Die Bedeutung von Sekundäranalyse für Forschung und Lehre	184
6.3.1	Vorbereitung von Primärerhebungen	184
6.3.2	Erweiterte Analyse unter neuen Bezugsrahmen	186
6.3.3	Sekundäranalyse als Instrument der Lehre	189
	Literaturverzeichnis	190
<b>7.</b>	<b>Untersuchungen im Laboratorium</b>	
	von Ernst Timaeus	195
7.1	Allgemeine Charakterisierung von Laboruntersuchungen	195
7.1.1	Definition von Laborexperimenten und Laboruntersuchungen	195
7.1.2	Vorteile von Laboratorien	196

7.1.3	Ein Spezialfall: Einzelfallstudien .....	198
7.1.4	Laboruntersuchungen und Artefakte .....	199
7.1.5	Exkurs über unabhängige Variablen .....	201
7.1.6	Exkurs über organismische Variablen .....	204
7.1.7	Exkurs über abhängige Variablen .....	205
7.2	Zur Psychologie von Versuchspersonen und Versuchsleiter .....	208
7.2.1	Historischer Exkurs .....	208
7.2.2	Zur Demand-Charakteristik von Experimenten .....	209
7.2.2.1	Hypnose .....	210
7.2.2.2	Sensorische Deprivation .....	212
7.2.3	Versuchsleiter-Erwartungen als Determinanten experimenteller Ergebnisse .....	214
7.2.3.1	Alltagserfahrungen .....	214
7.2.3.2	Experimente zur Personenwahrnehmung .....	215
7.2.3.3	Zur Generalisation von Effekten der Versuchsleiter (VI)-Erwartung ...	219
7.2.3.4	Zur Kontrolle von Erwartungseffekten .....	222
	Literaturverzeichnis .....	223
	Namenregister .....	230
	Sachwortregister .....	238