

Renate Mayntz
Kurt Holm
Peter Hübner

Einführung in die Methoden der empirischen Soziologie



Westdeutscher Verlag
Köln und Opladen 1969

Inhalt

Kapitel 1

Einige methodologische Voraussetzungen der empirischen Sozialforschung ...	9
1. Die Begriffe in der Sozialforschung	9
2. Definition von Begriffen	14
3. Operationalisierung von Begriffen	18
→ 4. Die Probleme von Gültigkeit und Zuverlässigkeit	22
5. Soziologische Fragestellungen	23

Kapitel 2

Das Messen	33
I. Die Grundlagen des Messens	33
1. Die formalen Eigenschaften von Daten	33
2. Die Prinzipien des Messens	36
3. Die verschiedenen Meßniveaus	38
4. Indikatoren	40
5. Indizes	44
II. Skalierungsverfahren	47
→ 1. Die Skala als Meßinstrument	47
→ 2. Rangordnung und Paarvergleich	48
3. Das Polaritätsprofil	50
4. Thurstones Methode der gleich erscheinenden Intervalle	54
→ 5. Die Likert-Skala	55
→ 6. Die Guttman-Skala	58
7. Das Messen von Gruppenmerkmalen durch die Likert- und Guttman-Skala	63
→ 8. Zuverlässigkeit und Gültigkeit von Skalen	64

Kapitel 3

→ Methoden der Stichprobenkonstruktion	68
1. Anwendung von Stichprobenverfahren	68
2. Die Zufallsstichprobe	69
3. Die Theorie der Zufallsstichprobe	72

4. Die notwendige Stichprobengröße	75
⇒5. Das Problem der Ausfälle bei Zufallsstichproben	76
6. Sonderformen der Zufallsstichprobe	78
7. Das Quotaverfahren	82

Kapitel 4

⇒ Beobachtungsverfahren	87
1. Möglichkeiten und Grenzen der Beobachtung als Datenermittlungs- verfahren	87
2. Probleme der Systematisierung des Beobachtens	91
3. Die Stellung des Beobachters zum beobachteten Verhalten	98

Kapitel 5

⇒ Befragung	103
1. Anwendungsmöglichkeiten der Befragung	103
2. Die Formulierung von Fragen	106
3. Aufbau des Fragebogens	111
4. Das Interview als soziale Situation	114
5. Zuverlässigkeit und Gültigkeit	120

Kapitel 6

Soziometrie	122
1. Anwendungsmöglichkeiten	122
2. Die Erhebungstechnik	123
3. Darstellung und Auswertung der Ergebnisse	124
4. Soziometrie und Relationsanalyse	130

Kapitel 7

Die Paneluntersuchung	134
1. Wesen und Anwendungsmöglichkeiten der Paneluntersuchung	134
2. Tabellarische Darstellung und Auswertung von Panelergebnissen	137
3. Praktische Probleme; Zuverlässigkeit und Gültigkeit	147

Kapitel 8

⇒ Die Inhaltsanalyse	151
1. Voraussetzungen und allgemeine Fragestellung der Inhaltsanalyse	151
2. Das Verfahren der Inhaltsanalyse	154
3. Einige Verfahren quantitativer Inhaltsanalyse	161

Kapitel 9

⇒ Experimentelle Verfahren 168

- 1. Das Experiment als Methode der Kausalanalyse 168
- 2. Die experimentelle Forschungsanordnung 169
- 3. Andere experimentelle Versuchsanordnungen 174
- 4. Statistische Verfahren zur Auswertung experimenteller Ergebnisse 177
- 5. Laboratoriumsexperiment, Feldexperiment und Simulation 184
- ⇒ 6. Ex-post-facto und Quasi-Experiment 186

Kapitel 10

Die Aufbereitung und Analyse der Daten 190

- 1. Die Aufbereitung der Daten 190
- 2. Tabellenanalyse 192
- 3. Kontextanalyse 211
- 4. Die Überprüfung von mehrfaktoriellen Zusammenhängen 214
- 5. Die Analyse von Koordinatensystemen 219
- 6. Faktorenanalyse 220