

Inhaltsverzeichnis

Vorwort	I
Inhaltsverzeichnis	V
Verzeichnis der Tabellen	X
Verzeichnis der Abbildungen	XVII

Kapitel A. Technikakzeptanz - Problemstellung und sekundäranalytische Vorgehensweise

1. Die öffentliche Technikakzeptanzdebatte	1
2. Eine Sonderrolle der jüngeren Generationen?	4
3. Grundlegende Fragestellungen der Untersuchung	8
4. Vergleichende Sekundäranalyse als Methode	10
4.1. Der gewählte Ansatz	13
4.1.1. Sekundäranalyse angesichts sehr unterschiedlicher Datenquellen	13
4.1.2. 'Externe Validierung' und Identifizierung von 'Ausreißern' bei Zeitreihen	14
4.1.3. Stabilität von gruppendifferenzierten Ergebnissen	18
4.1.4. Stabilität von Zusammenhängen	20
4.2. Die Strategie der Datensammlung	22

Kapitel B. Umfragen als empirische Grundlage sowie Begrifflichkeiten

1. Einige Methodenprobleme der Demoskopie	24
2. Einstellungen, Verhalten und Meinungsumfragen	28
3. Sind die Ergebnisse demoskopischer Untersuchungen international vergleichbar?	29
4. Zeitreihen: Trend versus Zyklus?	32

5. Ereigniszeitachse als intervenierender Parameter demoskopischer Ergebnisse	34
6. Festlegung und Erläuterung einiger Begrifflichkeiten	35
6.1. Begriffe und ihre definitorische Eingrenzung	35
6.2. Forschung über Technikakzeptanz und Technologie- folgenabschätzung	39

Kapitel C. Empirische Ergebnisse - Bundesrepublik

<u>Deutschland</u>	43
1. Zur Problematik der Messung von Einstellungen zu 'der' Technik	43
2. Einstellungen zur Technik in der Bundesrepublik Deutschland	46
2.1. Das Technikinteresse - insbesondere der Jugend - in der Bundesrepublik Deutschland	46
2.2. Bilanzurteile über 'die' Technik in der Bundes- republik Deutschland - Ergebnisse über Zeit und im Intergruppenvergleich	50
2.2.1. Ergebnisse aus wichtigen Replikationszeitreihen	50
2.2.2. Ein Zwischenfazit	64
2.2.3. Einstellungen zur Technik - Ein Vergleich ver- schiedener Bilanzindikatoren 1980 bis 1988	65
2.3. Validität und Reliabilität von Meinungsumfragen über die Einstellung zur Technik	69
2.3.1. Ergebnisabweichungen zwischen den beiden Parallel- erhebungen	72
2.3.2. Der Einfluß der Fragebogendramaturgie - Ein Bei- spiel für Vergleichbarkeitsprobleme	79
2.3.3. Messen die Bilanzurteilsfragen wirklich dasselbe?	84
2.4. Die Notwendigkeit der Differenzierung - zur Frage nach 'geschlossenen' Technikeinstellungen	93

2.4.1. Der Zusammenhang zwischen bereichsspezifischen Technikeinstellungen	94
2.4.2. Globalurteil und bereichsspezifische Technikeinstellungen	98
2.4.3. Ubereinstimmende Antworten auf Fragen zu verschiedenen Technikbereichen	102
3. Kohortenanalytische Betrachtung	110
3.1. Zielsetzung und Methoden von Kohortenanalysen	111
3.2. Darstellung des eigenen Vorgehens	117
3.3. Ergebnisse	119
3.4. Ein Zwischenfazit	125
4. Weitere intervenierende Faktoren	128
4.1. Interesse an Technik und technischen Fragen	128
4.2. Politische Affinität und Technikakzeptanz	142
4.3. 'Erklärende Faktoren' der Technikakzeptanz - Ein Versuch einer Zusammenschau	159
4.4. Technik-Assoziationen in der bundesdeutschen Bevölkerung	173
4.5. Die Bedeutung der 'Ereigniszeitachse' und der Einfluß weiterer 'objektiver' Indikatoren	185
<u>Kapitel D. Technikakzeptanz im internationalen Vergleich</u>	189
1. Einige praktische Probleme von internationalen Vergleichen	189
2. USA	193
3. Österreich	207
4. Japan	216
5. Einige Ergebnisse aus weiteren Ländern	226

<u>Kapitel E. Demoskopie und Technikakzeptanz, praktische Erfahrungen - Ein Exkurs</u>	234
1. Demoskopie und Technikfeindlichkeitsdebatte - Öffentliche und veröffentlichte Meinung	234
2. Im Spannungsfeld zwischen Kooperation, Negierung und Mißtrauen: Zur Offenheit der Demoskopien	238
<u>Kapitel F. Ausgewählte technikkbereichs- und -ebenenspezifische Gegenüberstellung von Ergebnissen im nationalen und internationalen Vergleich</u>	241
1. 'Technischer Fortschritt als Jobkiller'?	242
1.1. Ergebnisse aus der Bundesrepublik Deutschland	243
1.2. Einige Ergebnisse aus anderen Ländern zum Vergleich	251
1.3. 'Technischer Fortschritt als Jobkiller'? - Ein Fazit	263
2. Einige Beispiele für die Einstellungen zum Computer und aus dem Haushalts- und Freizeitbereich	264
2.1. Bundesrepublikanische Ergebnisse	265
2.2. Die internationale Dimension - einige Ergebnisse	276
2.3. Eine bundesrepublikanische Sonderrolle? - Einige zusammenfassende Anmerkungen	279
3. Die Einstellungen zur Gentechnik (im Bereich der Humangenetik)	282
3.1. Die Entwicklung des Meinungsthemas in der Bundes- republik Deutschland	285
3.2. Einige Ergebnisse aus anderen Ländern zum Vergleich	289
3.3. Zusammenfassung	292
4. Die Einstellungen zur Kernenergie	294

4.1. Die Entwicklung des Meinungsklimas in der Bundesrepublik Deutschland	294
4.2. Einige Ergebnisse aus anderen Ländern und im internationalen Vergleich	305
4.3. Das Meinungsklima in bezug auf die Kernenergie	311
<u>Kapitel G. Zusammenfassung und abschließende Wertung</u>	317
1. Wo steht die Technikakzeptanz der Deutschen (Jugend) im internationalen Vergleich?	317
2. Einige Konsequenzen und Empfehlungen für den künftigen Umgang der empirischen Sozialforschung mit diesem Thema: national und international	324
3. Praktische Konsequenzen - politische Implikationen	332
Anhang I: Liste der Studien, die im Rahmen des Projektes auf Einzeldatenniveau verwendet wurden	I
Anhang II: Fragebogenausschnitt der bei Basis Research und Sample in Auftrag gegebenen Parallelerhebung vom Februar/März 1988	IV
Anhang III: Liste der im Rahmen des Projektes erstellten Publikationen, Vorträge etc.	VII