

INHALTSVERZEICHNIS

1. Forschungsprozess und Forschungsmethoden	7
2. Grundlagen der Inhaltsanalyse	11
2.1 Historische Entwicklung der Inhaltsanalyse	13
2.2 Definition und Kennzeichen	16
2.3 Gegenstand und Erkenntnisinteresse.....	19
2.4 Der inhaltsanalytische Forschungsprozess.....	21
2.5 Verlaufsmodelle	27
2.6 Zusammenfassung.....	31
2.7 Fragen und Aufgaben.....	33
3. Inhaltsanalyse als sozialwissenschaftliche Methode.....	35
3.1 Häufigkeitsanalyse	36
3.2 Valenz- oder Intensitätsanalyse.....	38
3.3 Kontingenzanalyse	39
3.4 Weitere sozialwissenschaftliche Inhaltsanalyse- methoden	41
3.4.1 Hermeneutische Textinterpretation	41
3.4.2 Sozialwissenschaftlich-hermeneutische Paraphrase	44
3.4.3 Linguistische Textinterpretation	46
3.4.4 Psychoanalytische Textinterpretation	47
3.5 Zusammenfassung.....	49
3.6 Fragen und Aufgaben.....	52
4. Inhaltsanalyse als qualitative Methode	53
4.1 Kennzeichen qualitativer Analysen.....	53
4.1.1 Qualitative Forschung	53
4.1.2 Kennzeichen qualitativer Forschungs- ansätze	55

4.2 Zusammenfassende, explizierende, strukturierende Analysetechniken.....	58
4.2.1 Erste qualitative Technik: Zusammenfassung.....	58
4.2.2 Zweite qualitative Technik: Explication	61
4.2.3 Dritte qualitative Technik: Strukturierung.....	65
4.2.3.1 Formal strukturierende Inhaltsanalyse.....	67
4.2.3.2 Inhaltlich strukturierende Inhaltsanalyse.....	70
4.2.3.3 Typisierend strukturierende Inhaltsanalyse.....	71
4.2.3.4 Skalierend strukturierende Inhaltsanalyse.....	73
4.3 Grounded Theory	76
4.3.1 Kennzeichen der gegenstandsbezogenen Theorie	77
4.3.2 Kritik an der gegenstandsbezogenen Theorie	79
4.4 Zusammenfassung.....	81
4.5 Fragen und Aufgaben.....	84
5. Inhaltsanalyse mit dem Computer.....	85
5.1 Entwicklung der computerunterstützten Inhaltsanalyse.....	85
5.2 Aufgaben der computerunterstützten Inhaltsanalyse.....	87
5.3 Techniken der computerunterstützten Inhaltsanalyse.....	89

5.3.1	Kennzeichen: Codesystem	91
5.3.2	Kennzeichen: Analyseeinheit	92
5.3.3	Kennzeichen: Software	93
5.3.3.1	Textverarbeitungsansatz.....	94
5.3.3.2	Datenbankansatz	95
5.3.3.3	Programmiersprachenansatz	96
5.3.4	Beschreibende und theoriekonstruierende Techniken	96
5.3.4.1	Beschreibende Analyse	97
5.3.4.2	Suche nach Regelmäßigkeiten	97
5.3.4.3	Theorie konstruierende Analyse ..	98
5.3.5	Techniken der Reduktion und Rekonstruktion	100
5.3.5.1	Reduktion	100
5.3.5.2	Rekonstruktion	102
5.3.5.3	Vergleich von Bedeutungs- zusammenhängen	103
5.4	Software zur computerunterstützten Inhaltsanalyse	104
5.4.1	Aquad	104
5.4.1.1	Beschreibung von Aquad	105
5.4.1.2	Anwendungsbeispiel	109
5.4.1.3	Evaluation von Aquad.....	113
5.4.2	Atlas.ti	114
5.4.2.1	Beschreibung von Atlas.ti	115
5.4.2.1.1	Textuelle und konzept- tionelle Ebene	120
5.4.2.1.2	Semantische Netz- werkanalyse	120
5.4.2.2	Anwendungsbeispiel	122
5.4.2.2.1	Kodierung	123

5.4.2.2.2	Dekodierung	124
5.4.2.2.3	Netzwerkdarstellung ..	125
5.4.2.3	Evaluation von Atlas.ti.....	127
5.4.3	Textpack	129
5.4.3.1	Beschreibung von Textpack.....	129
5.4.3.2	Anwendungsbeispiel	131
5.4.3.2.1	Vorbereitung der Analyse	132
5.4.3.2.2	Entwicklung des Wörterbuchs.....	133
5.4.3.2.3	Validierung des Wörterbuchs.....	135
5.4.3.3	Evaluation von Textpack.....	138
5.4.4	Textquest	140
5.4.4.1	Beschreibung von Textquest.....	140
5.4.4.2	Anwendungsbeispiel	141
5.4.4.3	Evaluation von Textquest.....	146
5.4.5	Winmax	147
5.4.5.1	Beschreibung von Winmax.....	148
5.4.5.2	Anwendungsbeispiel	151
5.4.5.3	Evaluation von Winmax.....	157
5.5	Zusammenfassung.....	158
5.6	Fragen und Aufgaben.....	161
6.	Manuelle oder computerunterstützte Inhaltsanalyse? .	163
6.1	Checkliste	163
6.2	Inhaltsanalysekompass.....	165
6.3	Zusammenfassung.....	167
6.4	Fragen und Aufgaben.....	168
7.	Gütekriterien der Inhaltsanalyse	169
7.1	Reliabilität	169

7.1.1	Elemente der Reliabilität.....	169
7.1.2	Rechenbeispiele.....	171
7.2	Validität.....	174
7.2.1	Elemente der Validität.....	174
7.2.1.1	Innere Validität.....	177
7.2.1.2	Äußere Validität.....	179
7.2.2	Rechenbeispiel	181
7.3	Probleme der Inhaltsanalyse	184
7.3.1	Wie konsistent werden relevante Textstellen gefunden?	185
7.3.2	Werden die Kodes konsistent angewendet?	185
7.3.3	Wie werden die Texte ausgewählt?.....	187
7.3.4	Wie angemessen sind die verwendeten Kodes?	188
7.4	Zusammenfassung.....	189
7.5	Fragen und Aufgaben.....	192
8.	Verwendete Literatur	195
9.	Weitere Literatur	207
10.	Webliografie.....	211
10.1	Aquad.....	211
10.1.1	www.aquad.de.....	211
10.2	Atlas.ti.....	211
10.2.1	www.atlasti.com/de.....	211

10.3	Textpack	212
10.3.1	www.gesis.org/en/software/textpack/ index.htm	212
10.3.2	www.gesis.org/en/software/textpack/ references/index.htm	212
10.3.3	www.gesis.org/methodenberatung/ textanalyse/	212
10.4	Textquest.....	213
10.4.1	www.textquest.de	213
10.4.2	www.textquest.de/dindex.html	214
10.5	Winmax.....	215
10.5.1	www.maxqda.de	215
10.6	Caqdas.....	215
10.6.1	caqdas.soc.surrey.ac.uk	215
10.7	Resources related to content analysis and text analysis.....	216
10.7.1	www.content-analysis.de	216
10.7.2	www.inhaltsanalyse.de	217
11.	Anhang:	
	Akzeptanz von Inhaltsanalysesoftware	219
11.1	Fragestellung.....	219
11.2	Skalen und Indizes	220
11.3	Durchführung.....	223
11.4	Ergebnisse	223
12.	Sachregister	225