
Inhaltsverzeichnis

1	Einleitung	1
	Literatur	6
2	Geschichtliche Entwicklung experimenteller Forschung	9
2.1	Experimente in den Naturwissenschaften	9
2.2	Experimente in anderen Disziplinen	11
2.3	Experimentelle Forschung in der angloamerikanischen Politikwissenschaft	15
2.4	Experimentelle Forschung im deutschsprachigen Raum	22
2.5	Zusammenfassung	25
	Literatur	26
3	Zur Logik experimenteller Forschung	31
3.1	Ziele experimenteller Forschung	31
3.1.1	Überprüfung und Weiterentwicklung von Kausaltheorien	31
3.1.2	Systematische Gewinnung empirischen Datenmaterials	32
3.1.3	Dialog mit politischen Entscheidungsträgern	33
3.2	Experimentelle Variablen	34
3.3	Kontrolltechniken	37
3.3.1	Randomisierung	37
3.3.2	Weitere Kontrolltechniken	41
3.4	Kausalität	43
3.5	Experimentelle Forschungsdesigns	46
3.5.1	Within-Subjects-Design	47
3.5.2	Between-Subjects-Design	47

3.5.3	Mischformen beider Designs	48
3.6	Das Experiment vs. nichtexperimentelle Methoden	50
3.7	Zusammenfassung	55
	Literatur	56
4	Gütekriterien experimenteller Forschung	61
4.1	Validität	62
4.1.1	Interne Validität	63
4.1.2	Externe Validität	66
4.1.3	Umgebung	69
4.2	Reliabilität	71
4.3	Objektivität	72
4.4	Zusammenfassung	73
	Literatur	75
5	Grundtypen des Experiments	77
5.1	Laborexperimente	78
5.2	Feldexperimente	80
5.3	Umfrageexperimente	83
5.4	Weitere Differenzierungsmöglichkeiten der experimentellen Grundtypen	88
5.5	Mischformen und nichtexperimentelle Untersuchungen	91
5.5.1	Lab-in-the-field-Experimente	91
5.5.2	Naturexperimente	93
5.5.3	Ex-post-facto-Designs	95
5.5.4	Quasi-Experimente	96
5.6	Zusammenfassung	98
	Literatur	99
6	Herausforderungen experimenteller Forschung	103
6.1	Methodische Fragen	103
6.1.1	Validität	103
6.1.2	Generalisierbarkeit	113
6.1.3	Studierende in Experimenten	116
6.1.4	Bezahlung von Probanden	118
6.2	Forschungsethische Fragen	121
6.2.1	Umgang mit Täuschungen	121
6.3	Zusammenfassung	127
	Literatur	128

7 Idealtypischer Ablauf experimenteller Untersuchungen	133
7.1 Planung	135
7.1.1 Theorie und Festlegung der Fragestellung	135
7.1.2 Hypothesenformulierung	138
7.1.3 Literaturanalyse und Konzeptspezifikation	139
7.1.4 Festlegung des Forschungsdesigns	140
7.1.5 Operationalisierung der zu erhebenden Variablen	141
7.1.6 Auswahl der Untersuchungsstichprobe	141
7.2 Durchführung	144
7.2.1 Feldphase und Datenerhebung	144
7.2.2 Datenerfassung und Datenkontrolle	144
7.3 Datenanalyse und Auswertung der Ergebnisse	145
7.3.1 (Kontext-)Beschreibung	146
7.3.2 Hypothesentest	147
7.3.3 Generalisierung und Prognosefähigkeit	148
7.4 Interpretation und Dokumentation der Ergebnisse	148
7.5 Zusammenfassung	151
Literatur	152
8 Forschungsfelder der experimentellen Politikwissenschaft	155
8.1 Politische Einstellungen und Wahlverhalten	155
8.2 Kollektivgüter und kollektives Handeln	157
8.3 Soziales Vertrauen	158
8.4 Entscheidungen und Verhandlungen	159
8.5 Zusammenfassung	160
Literatur	161
9 Fazit und Ausblick	165
Literatur	168
Glossar	171



<http://www.springer.com/978-3-658-09423-2>

Experimente in der Politikwissenschaft

Eine methodische Einführung

Kubbe, I.

2016, XI, 175 S. 8 Abb. in Farbe., Softcover

ISBN: 978-3-658-09423-2