
Inhalt

Abbildungsverzeichnis	IX
1 Einleitung: Bürgerenergie und Demokratie	1
1.1 Partizipation und Demokratie	1
1.2 Partizipation im Kontext erneuerbarer Energien	4
1.3 Demokratie und Technik	15
2 Stand der Forschung	25
2.1 Partizipation	25
2.1.1 Partizipationsforschung – ein Überblick	25
2.1.2 Gesetz des sozioökonomischen Standardmodells: Beschränkte Partizipation	34
2.1.3 Qualitätskriterien von Partizipation	40
2.2 Politische Partizipation: Partizipation im Wandel und Wandel der Partizipation	42
2.2.1 Neue Definitionen von politischer Partizipation: Subjektzentrierte Sichtweise	48
2.2.2 Monetäre Partizipation	59
2.2.3 Organisationale Partizipation	60
2.3 Soziale und zivilgesellschaftliche Partizipation	66
2.4 Bürgerschaftliches Engagement	82
2.5 Stufenleitern und Typologien von Partizipation	85
2.6 Effekte von Partizipation	88
2.7 Zusammenfassung	110
3 Forschungsansatz: Analyse von Bürgerenergie-Partizipation	113
3.1 Analyse von Partizipationsformen	116
3.1.1 Zugangsformen zu Partizipation	116
3.1.2 Formen von Partizipation bei Bürgerenergie-Initiativen	118

3.2	Konkreter Untersuchungsansatz	124
4	Bürgerenergie- und Community Energy-Forschung	127
4.1	Einordnung	127
4.2	Community Energy-Forschung	143
4.3	Bürgerenergie in Deutschland	162
4.4	Definitorische und typologische Ansätze	171
4.5	Zusammenfassung: Definitionsversuche von Bürgerenergie	190
4.6	Effekte von Bürgerenergie und offene Forschungsfragen	196
4.7	Abgeleitete Erkenntnisse	209
5	Methodische Konzeption von empirischer Datenerhebung und -auswertung	213
5.1	Forschungsdesign	218
5.1.1	Überblick	218
5.1.2	Ansatz der Methodenkombination	219
5.2	Komparative Fallstudie	222
5.2.1	Deduktiv versus induktiv-explorativer Zugang: Lösungsansatz Methodenkombination	222
5.2.2	Repräsentativität und Fokussierung der individuellen Subjektebene	225
5.3	Verfahren der Datenerhebung und Datenanalyse	226
5.3.1	Einsatz von Experteninterviews	226
5.3.2	Dokumentenanalyse	229
5.3.3	Online-Survey: Konzeption von Befragung und Fragebogen	231
5.3.4	Auswertung des Datenmaterials	233
5.4	Typologischer Ansatz	237
5.5	Fazit	246
6	Empirische Analyse von Bürgerenergie-Initiativen in Deutschland	249
6.1	Rahmendaten	249
6.1.1	Auswahl der Fallbeispiele	249
6.1.2	Vergleich von Größe und partizipativen Arrangements	256
6.1.3	Regionale Verteilung	257
6.1.4	Fallbeispiele	259
6.1.5	Befragung: Online-Survey	271
6.2	Rahmenbedingungen und Sozialstruktur	284
6.2.1	Politische Rahmenbedingungen	284

6.2.2	Sozialstruktur der Mitglieder von Bürgerenergie-Initiativen	297
6.2.3	Voraussetzungen der Beteiligung und Motivation	311
6.2.4	Charakterisierung der Fallbeispiele	319
6.3	Organisation und Struktur	329
6.3.1	Organisationale Rahmenbedingungen für Inklusion und Partizipationsbereitschaft	329
6.3.2	Akzeptanz der Energieanlagen	367
6.3.3	Wahrnehmung und Einschätzung von Bürgerenergie-Unternehmen	371
6.4	Partizipation und Kollaboration	386
6.4.1	Partizipative Ausgestaltung und Engagement-Strukturen für interne Partizipation und Kollaboration	386
6.4.2	Finanzielle Beteiligung, Ideeneinbringung und Mitwirkung	415
6.5	Demokratie und Reflexion	427
6.5.1	Kritik, Konflikte und Demokratie	427
6.5.2	Kritik und Diskussion	436
6.5.3	Zusammenfassung der empirischen Erkenntnisse	470
7	Resümee	475
7.1	Typologie von Partizipation in Bürgerenergie-Initiativen	487
7.1.1	Motivation zur Gründung einer Bürgerenergie-Initiative	489
7.1.2	Subjektive Motivationsstruktur der Mitglieder	492
7.1.3	Von der Pionier-Idee zur Praxis: Individuelle Arrangements von Bürgerenergie	500
7.1.4	Charakteristik einer neuen Partizipationsform durch Bürgerenergie	502
7.2	Reflexion	517
7.2.1	Entwicklungsmodell	517
7.2.2	Übergreifende Typologie und Konzeption von Bürgerenergie	519
7.2.3	Bürgerrollen und Bürgerhandeln: Pragmatische Klima-Citoyens	524
7.2.4	Diskussion: Bürgerenergie als Allegorie für zeitgemäßes bürgerschaftliches Engagement?	538
7.3	Ausblick	542
7.3.1	Herausforderungen und Zukunft von Bürgerenergie	542
7.3.2	Zukünftige Forschung	574

Literatur	577
------------------------	-----

Anhang

Anhang 1:

Übersicht Energie-Initiativen der Fallbeispiele	709
-------------------------------------------------------	-----

Übersicht Energie-Initiativen: Partizipative Arrangements	711
-----------------------------------------------------------------	-----

Anhang 2:

Überblick teilnehmende Energieprojekte am Survey	715
--------------------------------------------------------	-----

Anhang 3:

Übersicht Interviews, Mitteilungen und Protokolle	719
---------------------------------------------------------	-----



<http://www.springer.com/978-3-658-14625-2>

Bürgerenergie in Deutschland
Partizipation zwischen Gemeinwohl und Rendite
Radtke, J.
2016, XI, 722 S. 58 Abb., Softcover
ISBN: 978-3-658-14625-2