

I N H A L T

Vorwort	9
I. Energiesparen als politisches Ziel in der Bundesrepublik Deutschland	11
1. Rationelle Bereitstellung und Nutzung von Energie	11
2. Die Energieprogramme der Bundesregierung	14
3. Das Arbeitsprogramm "örtliche und regionale Energieversorgungskonzepte"	20
4. Der ländliche Raum als Stiefkind der Energiepolitik am Beispiel der "Planstudie Saar"	25
4.1. Ueberblick	25
4.2. Der Ballungsraum	28
4.3. Der ländliche Raum: Beispiel Wadern	30
II. Sozialwissenschaftliche Analysen zum Energieverbrauch: Energieverbraucherforschung	36
1. Das Energiesparpotential	36
2. Ergebnisse der Energieverbraucherforschung	38
3. Strategien einer nachfrageorientierten Energiepolitik vor Ort	40
4. Zusammenfassung und Ausblick	45

III. Zur Forschungsausrichtung	48
1. Energiesparen als Implementationsproblem	48
2. Implementationsforschung als Evaluationsforschung	48
3. Implementation der Implementation oder Implementationsforschung als Aktionsforschung	52
4. Aktion statt Simulation	53
5. Handlungstheoretische Grundlagen	56
5.1. Vorbemerkungen	56
5.2. Lewins Feldtheorie	56
5.3. Erweiterung nach Lantermann	60
5.4. Das Problem der nicht-logischen Handlungen	62
5.5. Lewins Forschungskonzept am Beispiel Essensgewohnheiten	65
IV. Zur empirischen Vorgehensweise	71
1. Allgemeine Hypothesen	71
2. Strukturanalyse	73
2.1. Das Handlungsfeld: Wadern	73
2.2. Problemfelder	76
3. "Kanäle" des Energieverbrauchs	83
3.1. Oeffentlicher Bereich	83
3.2. Privater Bereich	85
4. Zur "Psychologie der Pförtner"	87
4.1. Oeffentlicher Bereich	87
4.1.1. Wer sind die "Pförtner"	87
4.1.2. Erkenntnisstruktur	89
4.1.3. Motivation	95
4.1.4. Ergebnisse	101

4.2. Privater Bereich	114
4.2.1. Die "Pfortner" des privaten Bereichs	114
4.2.2. Fallstudien zu Erkenntnisstruktur und Motivation in Privathaushalten	115
4.2.3. Ergebnisse	121
V. Zusammenfassung und Ausblick	129
1. Kommunale Energiepolitik im ländlichen Raum	129
2. Energieeinsparung in Privathaushalten	131
3. Methodische Reflexionen	133
Literatur	137
Anhang: Materialien zum Forschungsprojekt	
Anhang 1: Einladungsschreiben des Bürgermeisters zu einem ersten Informationsgespräch mit den relevanten Akteuren des kommunalen Politikfeldes	165
Anhang 2: Energiebericht der Stadt Wadern	167
Anhang 3: Wettbewerb "Wadern spart Energie"	181
Anhang 4: Erhebungsbogen zur energierelevanten Ausstattung privater Haushalte	189
Anhang 5: Auswertung des Erhebungsbogens (für den Haushalt): Beispiel	196
Anhang 6: Energietagebuch (Auszug)	201
Anhang 7: Auswertung des Energietagebuchs: Beispiel	207
Anhang 8: Uebersicht über einige relevante Ergebnisse des Erhebungsbogens zur energierelevanten Ausstattung privater Haushalte	209

Anhang 9: Entwicklung des Energieverbrauchs in den Fallstudien-Haushalten 1985 - 1987	212
Anhang 10: Schreiben der Stadt Wadern an Haushalte in Wadrill, Gehweiler, Bardenbach und Nunkirchen bezüglich Energieberatung	214
Anhang 11: Checkliste zum Energieverbrauch	215
Anhang 12: "öko-Ecken": Energie-Tips	217
Anhang 13: Auszug aus einem Aktenvermerk bezüglich Feuerwehrgerätehaus Noswendel	221
Anhang 14: Gutachten zur Konzeption der Heizungsanlage des Feuerwehrgerätehauses Noswendel	223
Anhang 15: Stellungnahme des Bürgermeisters der Stadt Wadern zum Forschungsprojekt	225