

# Inhalt

**Vorwort** - 9

**Für eilige Leser** - 11

**Klimaschutz und Ressourcengerechtigkeit:  
Energiearmut als ökologische Herausforderung** - 15

## Teil I: Das Phänomen Energiearmut

- I.1 Ursachen für Energiearmut - 24
  - Armut* - 24
  - Steigende Energiepreise* - 31
  - Gebäudezustand, Hausgeräte, Routinen* - 35
  - Selbstverstärkungseffekte der Energiearmut* - 38
- I.2 Auswirkungen von Energiearmut - 40
  - Wer ist betroffen?* - 40
  - Die Menschen* - 42
  - Finanzielle Belastung der öffentlichen Haushalte* - 50
  - Die Perspektive der Versorger* - 52
- I.3 Kostentreiber Energiewende? - 54
- I.4 Arme Verschwender? - 59
- I.5 Kann man Energiearmut definieren? - 62
  - Die Bundesregierung vermeidet den Begriff Energiearmut* - 62
  - Was ist »angemessen« warm?* - 63
  - Großbritannien* - 65
  - Energiearmut in Deutschland* - 70
- I.6 Internationales - 77
  - Großbritannien* - 78
  - Österreich* - 84
  - Gegen Energiearmut in der EU* - 89
  - Energiearmut in Entwicklungsländern* - 90

## Teil II: Maßnahmenfelder

- II.1 **Vor Ort beraten** – 96
  - Der Stromspar-Check* – 96
  - Das EnergieSparProjekt aus Nürnberg* – 104
  - Sei clever! spare Energie* – 117
  - EnergieSparService Essen* – 123
  - NRW bekämpft Energiearmut* – 132
  - Schlussfolgerungen und Empfehlungen für die Beratung vor Ort* – 139
  
- II.2 **Gebäudesanierung: Öko, aber unsozial?** – 145
  - Ausgangslage* – 145
  - Gute Beispiele* – 156
  - Maßnahmen und Konzepte* – 161
  - Die ökofaire Transformation* – 171
  
- II.3 **Prepaid statt Sperre** – 173
  - Das Gesetz und »schutzbedürftige« Haushalte* – 176
  - Bezahlen nach Bedarf mit digitalen Zählern* – 178
  - Die Technik* – 178
  - Geräte* – 183
  - Die Psychologie: Smart Meter als »Schubser«* – 185
  - Der politische Rahmen und die Verbreitung von Smart Metern* – 187
  - Wie die Guthabenaufladung funktioniert* – 189
  - Praxiserfahrungen mit Prepaid-Zählern* – 190
  - Zusammenfassung* – 196
  
- II.4 **Soziales Recht und Förderkonzepte** – 200
  - Staatliche Transfers für Strom* – 200
  - Übernahme der Heizkosten fair gestalten* – 205
  - Anschaffung effizienter Geräte* – 216
  - Förderbedarf für Heizungen* – 222
  
- II.5 **Soziale Tarife?** – 224
  - Auswirkungen der »Freimengentarife«* – 224
  - Sozialtarif im Wettbewerb* – 231
  - Progressive Tarife* – 232
  - Reduzierung der Stromsteuer* – 233
  - Reduzierung der Mehrwertsteuer* – 234
  - Tarifwirrwarr* – 236
  - Fazit* – 240
  
- II.6 **Mobil ohne Auto** – 242
  - Die Folgen von Mobilitätsarmut abschwächen* – 243
  - Mobilitätsarmut beseitigen* – 244
  - Semesterticket für alle* – 245
  - Kosten* – 249
  - Fazit* – 250

II.7	Nationales Programm gegen Energiearmut - 251
	<i>Stabile Finanzierung - 251</i>
	<i>Aufgaben des Programms - 253</i>
	<i>Organisation - 255</i>
	<i>Die Einsparverpflichtung - eine Alternative? - 257</i>
	<i>Fazit - 258</i>
	<b>Die faire Energiewende - 260</b>
	<i>Ingenieurskunst - 260</i>
	<i>Lebenskunst - 264</i>
	<b>Es gibt nur Gewinner - 271</b>
	<b>Anhang - 275</b>
	<i>Endnoten - 276</i>
	<i>Bildnachweis - 292</i>