

Inhalt

1	Einleitung	1
2	Konventionelle und nukleare Energiesysteme	9
3	Alternative (erneuerbare regenerative) Energiesysteme	17
4	Energie aus Rest- und Abfallstoffen	25
5	Portable Energiesysteme	29
6	Energietransportsysteme	33
7	Energiespeicher	41
8	Energiesysteme im Wandel	47
9	Gesicherte Energieversorgung	67
10	Überleitung der Energiesysteme	75
11	Energiesystemwende	83
12	Energiesysteme der Zukunft	89
13	Wirtschaftlichkeit	105
14	Forschung und Entwicklung	115
15	Fazit	123
16	Literatur	133
	Autoren	139
	Weitere gemeinsame Veröffentlichungen (Auswahl) der Autoren	141