

Inhaltsverzeichnis

1	Einleitung und Übersicht	1
2	Idee, Ziele und Herausforderungen der deutschen Energiewende	3
2.1	Energiewende als politisch-ökonomische Transformation	3
2.2	Handlungsfelder und Orientierungen	11
2.3	Ausstieg aus Kernenergie und Kohleverstromung	18
3	Energiewende aus Sicht der Energie-, Umwelt- und Klimaschutz-Ökonomik	23
3.1	Die traditionelle ökonomische Perspektive	23
3.2	Evolutorisch-systemische Perspektiven der Energiewende	27
3.3	Systemische Aspekte des Lernens und der Transformations-Kompetenz	34
3.4	Weitere polit-ökonomische Aspekte der Energiewende	38
4	Zukünftige Phasen der Energiewende	43
4.1	Zukunft der brennstoffbasierten Strom- und Wärmeerzeugung	43
4.2	Nächste Phase – Sektor-Kopplung, Hybridisierung und Sektor-Integration	45
5	Möglichkeiten und Grenzen einer deutschen Pionierrolle bei der Energiewende	51
	Literatur	57