

Klaus-Dieter Maubach

Energiewende

Wege zu einer bezahlbaren
Energieversorgung

2. Auflage

 Springer VS

Inhalt

Vorwort zur zweiten Auflage	V
Vorwort	XI
Abkürzungen	XIX
Einführung	1

Teil I

Eine kurze Geschichte der Energiewende	7
Fukushima und Ausstieg (2011)	9
Fundamente der Energiewende (1980–1998)	29
EnWG und EEG (1998–2003)	51
Emissionshandel und Energiepreise (2003–2008)	79
Netzregulierung und EEG (2004–2008)	101
Krise in Europa (2009–2012)	119

Teil II

Die Zukunft der Energiewende	147
Standortbestimmung (2013)	149
2050: Energiewende	167
Fossile Primärenergien	177
Die Regenerativen	189
Energiesystem der Zukunft	215
Politik für die Energiewende	243
1 Braunkohle und Erdgas	246
2 Auslaufbetrieb der Kernenergie	249
3 Energieeffizienz	251
4 Emissionshandel	254
5 EEG Reform	259
6 Regulierung der Stromnetze	266
7 Strommarktgestaltung	272
8 Koordinierung der Energiewende	284
Zusammenfassung	287