

Inhalt

<i>Hendrik Ehrhardt/Thomas Kroll</i> Einleitung	5
--	---

I. Konzeptualisierungen von Energie

<i>Dirk van Laak</i> Unter Strom. Über Dynamos und politische Dynamik	17
--	----

<i>Dirk Schaal</i> Bild und Ikonographie der Elektrizität Über den Wahrnehmungs- und Bedeutungswandel einer Energieform seit dem industriellen Zeitalter – Überlegungen für eine Ikonographie der Wirtschaft	33
--	----

<i>Sören Schöbel</i> Die „Neuen Landschaften“ der erneuerbaren Energien	57
--	----

<i>Rüdiger Graf</i> Von der Energievergessenheit zur theoretischen Metonymie Energie als Medium der Gesellschaftsbeschreibung im 20. Jahrhundert	73
--	----

<i>Thomas Kroll</i> Protestantismus und Kernenergie Die Debatte in der Evangelischen Kirche der Bundesrepublik Deutschland in den 1970er und frühen 1980er Jahren	93
--	----

II. Erzeugung, Verbreitung und Nutzung von Energie

<i>Peter Döring</i> Dezentralisierung versus Verbundwirtschaft Die Diskussion um die Regulierung der Elektrizitätswirtschaft im Vorfeld des Energiewirtschaftsgesetzes von 1935	119
--	-----

Mario Neukirch
 Internationale Nutzung der Windkraft zur Stromproduktion
 Reifungsprozess und Diffusion einer neuen Technologie (1975–1995) . 149

Gerhard Mener
 Stabilität und Wandel in der Energieversorgung: Geschichte der
 Sonnenenergie und der Kraft-Wärme-Kopplung 179

III. Energie im Spannungsfeld von politischer Legitimität, Ökonomisierung und Ökologisierung

Hendrik Ehrhardt
 Energiebedarfsprognosen
 Kontinuität und Wandel energiewirtschaftlicher Problemlagen in den
 1970er und 1980er Jahren 193

Holger Nehring
 „Atomzeitalter“
 Die Debatten um Atomenergie in der Bundesrepublik Deutschland der
 fünfziger Jahre 223

Cornelia Altenburg
 Wandel und Persistenz in der Energiepolitik: Die 1970er Jahre und die
 Enquete-Kommission „Zukünftige Kernenergie-Politik“ 245

Alexandra v. Künsberg-Langenstadt
 (K)eine Tabula Rasa?
 Der Streit um den Status der Elektrizitätswirtschaft im
 Energiewirtschafts- und im Kartellrecht 265

Autorinnen und Autoren 285