

Inhalt

Hendrik Ehrhardt/Thomas Kroll

Einleitung	5
----------------------	---

I. Konzeptualisierungen von Energie

Dirk van Laak

Unter Strom. Über Dynamos und politische Dynamik	17
--	----

Dirk Schaal

Bild und Ikonographie der Elektrizität Über den Wahrnehmungs- und Bedeutungswandel einer Energieform seit dem industriellen Zeitalter – Überlegungen für eine Ikonographie der Wirtschaft	33
--	----

Sören Schöbel

Die „Neuen Landschaften“ der erneuerbaren Energien	57
--	----

Rüdiger Graf

Von der Energievergessenheit zur theoretischen Metonymie Energie als Medium der Gesellschaftsbeschreibung im 20. Jahrhundert	73
---	----

Thomas Kroll

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

Peter Döring

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