

# Inhaltsübersicht

Inhaltsverzeichnis .....	11
Abkürzungsverzeichnis.....	21
Literaturverzeichnis .....	27
<b>1. Kapitel: Einführung in die Problemstellung, Ziel der Arbeit und Gang der Untersuchung.....</b>	<b>45</b>
A. Einführung in die Problemstellung.....	45
B. Ziel der Arbeit und Gang der Untersuchung .....	49
<b>2. Kapitel: Regulierungsrecht und Europäisierung der Energiepolitik .....</b>	<b>51</b>
A. Regulierungsrecht – konzeptionelle Grundlagen.....	51
I. Historische Grundlagen – nationale Ordnungsmodelle im Energiesektor und die europäische Herausforderung.....	52
II. Begriff der Regulierung und des Regulierungsrechts .....	63
III. Notwendigkeit der Regulierung aus ökonomischer Sicht .....	71
B. Zusammenfassung .....	89
<b>3. Kapitel: Der europarechtliche Rahmen des Energieregulierungsrechts – legislative Umsetzung der theoretischen Grundlagen .....</b>	<b>91</b>
A. Primärrechtliche Vorgaben.....	91
B. Sekundäres Energierecht .....	94
I. Preistransparenz- und Transitrichtlinie (1990/1991).....	95
II. Erstes Energiebinnenmarktpaket (1996/1998).....	96
III. Zweites Energiebinnenmarktpaket (2003/2005) .....	105
IV. Drittes Energiebinnenmarktpaket (2009).....	128
C. Zwischenfazit .....	156
<b>4. Kapitel: Europäisches Energiekartellrecht .....</b>	<b>161</b>
A. Anwendbarkeit des europäischen Kartellrechts im Energiesektor .....	163
B. Zweck des Kartellrechts .....	166
I. Marktintegration und wirtschaftliche Freiheit .....	166
II. Ökonomische Ziele: Effizienz und Konsumentenschutz .....	169
C. Gesetzliche Regelungen .....	171
I. Art. 101 AEUV .....	171
II. Art. 102 AEUV .....	175
D. Kartellverfahren .....	179

E. Entscheidungsformen der Kommission.....	182
I. Verbotsentscheidungen.....	182
II. Verpflichtungszusagen.....	183
F. Zwischenfazit .....	189

## **5. Kapitel: Idealtypische Unterschiede zwischen sektorspezifischer Regulierung und Kartellaufsicht.....191**

A. Ziele von Kartell- und Regulierungsrecht .....	191
B. Ex-ante-Regulierung vs. Ex-post-Aufsicht.....	197
C. Institutionelle Unterschiede.....	201
D. Zeitliche Beschränkung der sektorspezifischen Regulierung .....	203
E. Zwischenfazit .....	205

## **6. Kapitel: Verhältnis von sektorspezifischem Regulierungsrecht und Kartellrecht.....207**

A. Nationale Ebene – Beispiel Deutschland.....	209
B. Europäische Ebene .....	212
I. Normenhierarchie .....	213
II. Praxis des Gerichtshofs der Europäischen Union .....	217
III. Ergebnis des europäischen Ansatzes.....	233
C. Alternativer Ansatz der USA .....	236
I. Fall Trinko (2004).....	236
II. Fall Credit Suisse (2007) .....	240
III. Fall linkLine (2009) .....	241
IV. Ergebnis des amerikanischen Ansatzes.....	243

## **7. Kapitel: Konvergenz von Kartell- und Regulierungsrecht im Energiesektor.....245**

A. Einführung.....	245
B. Beschlusspraxis der Kommission im Energiekartellrecht (2007– 2013) .....	248
I. Kundenbezogener Behinderungsmissbrauch: Distrigas und EDF .....	248
II. Netzwerkbezogener Behinderungsmissbrauch: RWE und ENI .....	258
III. Netzwerkbezogener Behinderungsmissbrauch: GDF Suez und E.ON Gas .....	284
IV. Ausbeutungsmissbrauch: E.ON Elektrizität.....	304
V. Ausbeutungsmissbrauch: Svenska Kraftnät .....	318
VI. Verbotsentscheidung: E.ON/GDF (MEGAL-Pipeline) (2009 und 2012) .....	325

VII. Wettbewerbsverzerrung durch staatliche Massnahmen: Griechische Braunkohle (2008/2009) .....	330
VIII. Laufende und sich anbahnende Verfahren im Energiekartellrecht.....	334
C. Gesamtergebnis der energiekartellrechtlichen Beschlusspraxis der Kommission .....	336
I. Ursachen der Konvergenz.....	340
II. Folgen dieser Kommissionspraxis .....	343
III. Lösungsansätze .....	346
<b>8. Kapitel: Energiemarktliberalisierung in der Schweiz .....</b>	<b>359</b>
A. Regulatorischer Rechtsrahmen für Strom und Gas in der Schweiz.....	360
I. Stromsektor .....	360
II. Gassektor .....	365
B. Rolle des Kartellrechts im schweizerischen Energiesektor .....	369
I. Kartellrechtliche Bestimmungen und deren Anwendbarkeit auf den Energiesektor .....	369
II. EEF ./ Watt/Migros-Entscheid.....	371
III. Swisscom-Entscheid .....	374
C. Ausblick .....	377
<b>9. Kapitel: Koordinationsmechanismen im europäischen Energiesektor – Ergebnisse .....</b>	<b>379</b>