Inhalt

Vorwort	Α
Abkürzungsverzeichnis	F
Umrechnungstabellen	Н
Einleitung	10
	17
Umfang des Energierechts der Europäischen Gemeinschaften	
Kompetenzen der Europäischen Gemeinschaften	18
Energierecht in Deutschland	19
Energierecht in Österreich	22
Energierecht in der Schweiz	26
Energierecht in der Europäischen Union	27
Die Energiepolitik der Europäischen Gemeinschaften in einem Rück	
EGKS	
	28
EAG	30
E(W)G	34
Erneuerbare Energien	47
Anwendungsbereich	48
Biomasse	48
Erdwärme	49
Solarenergie/Photovoltaik	50
Wasserkraft	50
Wellenenergie	50
Windenergie	51
Forschung und Demonstration	51
Gemeinschaftsmaßnahmen	
	56
Förderungen	
Wachstum Erneuerbare Energien	57
Der Binnenmarkt	58
Besonderheiten der elektrischen Energie	58
Elektrizitätsbinnenmarkt	68
Einleitung	68
Wettbewerb versus gemeinwirtschaftliche Verpflichtunge	
Die Umwandlung der nationalstaatlichen Strukturen	81
Erzeugung	83
Transeuropäische Netze	86
Übertragungsnetze	86
Verteilernetze	95
Kombinationsnetzbetreiber	97
	98
Netzzugang	
Herkunftsnachweise	101
Marktöffnung	102
Direktleitungen	102
Elektrizitätseinfuhren	103
Regulierungsbehörde – Streitbeilegung	104
Sanktionen	106
Schutzklauseln	109
Berichterstattung	109
In Kraft treten	110
Zusammenfassung	110
Steuerliche Belastungen für Energieträger	111
Europäische Energiecharta-Vertrag	112
Umweltschutz – Umweltrecht	114
Historischer Abriss	118
Klimaschutzziel und Erneuerbare Energieträger	121
Das System der Emissionsrechte (Handel mit Zertifikaten)	
Gefahren für die zukünftige Entwicklung	125
Energierecht der Europäischen Gemeinschaft	
Primärrechtliche Grundlagen	127
Sekundärrechtliche Grundlagen	128
Internationale Verträge	166
Einwirkungen von WTO, GATT, GATS, TRIPS,	100
internationaler Abkommen	
Ausblicke	
Statistiken und Vorlagen	167
Literatur	