

Inhaltsübersicht

Vorwort	V
Inhaltsverzeichnis	IX
Abkürzungsverzeichnis	LXI
Literaturverzeichnis	LXIX
1. Teil Klimaschutzrecht im Überblick	1
1. Kapitel Völkerrecht	3
A. Klimarahmenkonvention	3
B. Kyoto-Protokoll	5
C. Pariser Klimaschutzabkommen	7
D. Unilaterale Klimaschutzmaßnahmen und Welthandelsrecht	16
2. Kapitel EU-Recht	22
A. Primärrechtliche Grundlagen im AEUV	22
B. Sekundärrechtsakte	35
C. Nationale Alleingänge im Klimaschutzrecht	78
D. Vorgaben des Europäischen Beihilferechts	85
3. Kapitel Bundesrecht	89
A. Verfassungsrecht	89
B. Klimaschutzbaukosten 2019	94
C. Emissionshandelsrecht	104
D. Energiesteuern	107
E. Recht der erneuerbaren Energien	113
F. Kraft-Wärme-Kopplungsrecht	117
G. Recht der Energieeffizienz	123
H. Erneuerbare-Energien-Wärmegesetz	136
I. Immissionsschutzrecht	139
J. Kohlendioxidspeicherungsrecht	140
K. Projekt-Mechanismen-Recht	142
L. Raumordnungsrecht	147
M. Bauplanungsrecht	159
N. Vergaberecht	167
4. Kapitel Landesrecht	193
A. Klimaschutzgesetze der Länder	193
B. Bauordnungsrecht	200
2. Teil Vertiefung nach Adressengruppen	207
1. Kapitel Stromerzeuger	209
A. Erneuerbare Energien	209
B. KWK-Förderung	243
C. Energiesteuer	265
D. Stromsteuer	285
E. Europäischer Emissionshandel	300

2. Kapitel Brennstoff-Lieferanten	319
A. Energiesteuer	319
B. Stromsteuer	346
C. Emissionshandel	349
D. THG-Quote	375
E. Kohleausstieg	401
F. Grüner Wasserstoff	442
3. Kapitel Energieintensive Unternehmen	471
A. Emissionshandel	471
B. Besondere Ausgleichsregelung EEG	483
C. Begrenzung von KWKG-Umlage und Offshore-Netzumlage	503
D. Eigenversorgungsprivileg EEG	505
E. Individuelle Netzentgelte	526
F. Lastmanagement	535
G. Energiesteuerentlastungen	537
H. Stromsteuerentlastungen/Stromsteuer-Compliance	548
I. Energieaudits	554
J. Carbon Leakage-Schutz (BEHG)	565
4. Kapitel Immobilienwirtschaft	577
A. Energieeffizienz bei Gebäuden	577
B. Solaranlagen und EEG	619
C. Solaranlagen und Stromsteuerrecht	626
D. Blockheizkraftwerke und Energie(steuer)recht	630
E. Energetische Sanierung und Mietrecht	633
F. Gebäude-Elektromobilitätsinfrastruktur	671
G. Wärmelieferung und BEHG-Kosten-Wälzung	689
5. Kapitel Verkehrswirtschaft	694
A. Elektromobilität für Pkw	694
B. Emissionshandel im Verkehrssektor	715
C. CO ₂ -Reduktion bei Pkw	716
D. Ausstieg aus Pkw-Verbrennungsmotoren	717
E. Dieselfahrverbote	726
F. Schwere Nutzfahrzeuge	729
G. Öffentlicher Personennahverkehr (ÖPNV)	733
H. Elektromobilität und Grünstrom	749
I. Bahnverkehr	756
J. Schiffsverkehr	757
K. Luftverkehr	768
6. Kapitel Kommunen	788
A. Kommunen als dezentrale Akteure des globalen Klimaschutzes	788
B. Rechtliche Grenzen freiwilliger kommunaler Klimaschutzpolitik	789
C. Vorgaben der Landes-Klimaschutzgesetze	790
D. Förderprogramme für kommunalen Klimaschutz	800
E. Klimaschutz durch kommunales Baurecht	827
F. Klimaschutz durch Anschluss- und Benutzungzwang für Fernwärme	839
G. Kommunen in Rollen anderer Akteure	845
<i>Stichwortverzeichnis</i>	847