

Abbildung 1: Einordnung der verschiedenen Regelungsbereiche

Regulierungsansatz	Separates ETS / Erweiterung EU ETS für CO ₂ -Emission aus Verbrennung fossiler Energieträger				
	alle bisher nicht vom EU ETS erfassten Emissionen		Teile der bisher nicht vom EU ETS erfassten Emissionen		
Erfassungsbereich					
Verpflichtungspunkt	Letzt-lieferant	Erste Handelsstufe	Letzt-lieferant	Erste Handelsstufe	
Ausgestaltung und Betrieb des ETS-Systems					
Monitoring, Berichter-, stattung, Verifizierung	Ersterhebung	■ ●	■ ●	■ ●	■ ●
	Systembetrieb	■ ●	■ ●	■ ●	■ ●
Systemintegration (bzgl. EU ETS)	■ ●	■ ●	■ ●	■ ●	
Zuteilung der CO ₂ -Zertifikate	■ ●	■ ●	■ ●	■ ●	
Handel mit CO ₂ -Zertifikaten	■ ●	■ ●	■ ●	■ ●	
Preismanagement	■ ● ■ ●	■ ● ■ ●	■ ● ■ ●	■ ● ■ ●	
Abgabe der CO ₂ -Zertifikate	■ ●	■ ●	■ ●	■ ●	
Durchsetzung Berichts-/Abgabepflicht	■ ●	■ ●	■ ●	■ ●	
Verwendung des Aufkommens aus CO₂-Zertifikatsauktionen					
(Industrie-) Kompensation	■ ●	■ ●	■ ●	■ ●	
Andere Rückverteilungsoptionen	■ ● ■ ●	■ ● ■ ●	■ ● ■ ●	■ ● ■ ●	
Wechselwirkung mit anderen Regelungsbereichen (Novellierungsbedarf)					
EU-Emissionshandels-Richtlinie	■ ● ■ ●	■ ● ■ ●	■ ● ■ ●	■ ● ■ ●	
EU-Klimaschutzverordnung	■ ● ■ ●	■ ● ■ ●	■ ● ■ ●	■ ● ■ ●	
EU-Mehrwertsteuer-Richtlinie	■ ● ■ ●	■ ● ■ ●	■ ● ■ ●	■ ● ■ ●	
EU-Finanzmarktinstrumente-Richtlinie	■ ● ■ ●	■ ● ■ ●	■ ● ■ ●	■ ● ■ ●	
Minimaler Zeitbedarf für die Umsetzung					
Erweiterung des EU ETS					
mit umfangreichen Richtlinien-/Verordnungsänderungen	5-6 Jahre				
ohne umfangreiche Richtlinien-/Verordnungsänderungen	3-4 Jahre (erhebliche Konsequenzen)				
Schaffung eines separaten ETS					
perspektivisch EU ETS-anchlussfähig, hohe Prozessqualität	3-4 Jahre				
nicht EU ETS-anchlussfähig, niedrige Prozessqualität	2-3 Jahre				

Anmerkungen: ■ prozeduraler/regelungstechnischer Aufwand ● zeitlicher (Vorlauf-) Aufwand
 ■● geringer Aufwand ■● mittlerer Aufwand ■● hoher Aufwand
 ■● spezifisch für die Regelungen im Kontext einer Erweiterung des EU ETS