



Detailansicht des Regelungsvorhabens

Revision des Kohlendioxid Speicherungsgesetzes

Stand vom 10.07.2025 23:04:40 bis 28.07.2025 15:37:03

Angegeben von:

Wirtschaftsverband Fuels und Energie e.V. - en2x - (R000885) am 10.07.2025

Beschreibung:

Durch die Revision des Kohlendioxidspeicherungsgesetzes soll die kommerzielle CO₂-Speicherung und der kommerzielle CO₂-Transport, auch zu Nutzungszwecken ermöglicht werden. Für die Mineralölindustrie ist es entscheidend, dass Sie Zugang zu CO₂-Speicher- und Transportinfrastruktur erhalten. Der Rechtsrahmen sollte möglichst zügig umgesetzt werden und die gesamten CO₂-Wertschöpfungskette umfassen. Eine Speicherung von CO₂ sollte auch ohne Opt-In der Bundesländer auf dem Festland möglich sein. Ehemalige Ölfertleitungen sollten auch zum CO₂-Transport umgewidmet werden können und entsprechende Erleichterungen bei den Genehmigungsverfahren erfahren.

Zu Regelungsentwurf

1. **Vom IV eingegebener Referentenentwurfstitel:**

Entwurf eines Gesetzes zur Änderung des Kohlendioxid-Speicherungsgesetzes

Datum des Referentenentwurfs: 28.05.2025

Federführendes Ministerium: Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWE) [alle RV hierzu]

Betroffene Interessenbereiche (4)

Industriepolitik [alle RV hierzu]

Klimaschutz [alle RV hierzu]

Sonstiges im Bereich "Umwelt" [alle RV hierzu]

Sonstiges im Bereich "Wirtschaft" [alle RV hierzu]

Betroffene Bundesgesetze (1)

KSpG [alle RV hierzu]

Zu diesem RV abgegebene grundlegende Stellungnahmen/Gutachten (1)

1. SG2507100029 (PDF - 3 Seiten)

Adressatenkreis:

Versendet am 04.07.2025 an:

Bundesregierung

Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWE) [alle SG dorthin]