



Detailansicht des Regelungsvorhabens

Änderung des Kohlendioxid-Speicherungsgesetzes zur Einführung von CCS-Technologien

Stand vom 26.06.2024 15:18:54 bis 02.07.2025 13:23:24

Angegeben von:

Lhoist Germany Rheinkalk GmbH (R003482) am 26.06.2024

Beschreibung:

Änderung des Kohlendioxid-Speicherungsgesetzes, um Technologien zur Abscheidung, zum Transport und zur dauerhaften Speicherung von Kohlendioxid in tiefen geologischen Gesteinsschichten (Englisch: Carbon Dioxide Capture and Storage, im Folgenden „CCS“) in Deutschland (Offshore und Onshore) zeitnah zu ermöglichen und zu fördern.

Zu Regelungsentwurf

1. **Bundestags-Drucksachennummer:**

BT-Drs. 20/11900 (Vorgang) [alle RV hierzu]

Entwurf eines Gesetzes zur Änderung des Kohlendioxid-Speicherungsgesetzes

Zuständiges Ministerium: BMWK (20. WP) [alle RV hierzu]

Betroffene Interessenbereiche (2)

Industriepolitik [alle RV hierzu]

Klimaschutz [alle RV hierzu]

Betroffene Bundesgesetze (1)

KSpG [alle RV hierzu]

