



Detailansicht des Regelungsvorhabens

Den Einsatz der CO₂-Abscheidung, -Speicherung und -Nutzung (CCUS) inkl. des Transports in Deutschland im industriellen Maßstab ermöglichen

Stand vom 14.01.2026 16:28:17 bis 01.04.2026 15:52:58

Angegeben von:

Bundesverband Baustoffe - Steine und Erden e.V. (R000810) am 14.01.2026

Beschreibung:

Der bbs setzt sich in seiner Stellungnahme für eine stärkere Verknüpfung zur Wettbewerbsfähigkeit im Rahmen seiner Vorschläge für das Klimaschutzprogrammes. Dazu werden konkrete Maßnahmenvorschläge formuliert zu Energiekosten, Carbon Management, Grünen Leitmärkten sowie dem Gebäude- und Verkehrssektor.

Betroffene Interessenbereiche (5)

Allgemeine Energiepolitik [\[alle RV hierzu\]](#)

Energienetze [\[alle RV hierzu\]](#)

Immissionsschutz [\[alle RV hierzu\]](#)

Industriepolitik [\[alle RV hierzu\]](#)

Klimaschutz [\[alle RV hierzu\]](#)

Betroffene Bundesgesetze (6)

[KSpG \[alle RV hierzu\]](#)

[HoheSeeEinbrG \[alle RV hierzu\]](#)

[BNatSchG 2009 \[alle RV hierzu\]](#)

[GEG \[alle RV hierzu\]](#)

[EHV 2030 \[alle RV hierzu\]](#)

[TEHG 2025 \[alle RV hierzu\]](#)

Zu diesem RV abgegebene grundlegende Stellungnahmen/Gutachten (1)

1. SG2601120013 (PDF - 6 Seiten)

Adressatenkreis:

Versendet am 12.01.2026 an:

Bundesregierung

Bundesministerium für Umwelt, Klimaschutz, Naturschutz und nukleare Sicherheit (BMUKN) [alle SG dorthin]