



## Detailansicht des Regelungsvorhabens

### GeoBG: Vermeidung der Verzögerung bei der Genehmigung von Wasserstoff-Speichern.

Stand vom 23.01.2026 17:39:42 bis 16.03.2026 14:47:45

#### Angegeben von:

SEFE Securing Energy for Europe (R005835) am 23.01.2026

#### Beschreibung:

Gegenstand: Gesetzentwurf der Bundesregierung vom 07.08.2025 (GeoBG). "Entwurf eines Gesetzes zur Beschleunigung des Ausbaus von Geothermieranlagen, Wärmepumpen und Wärmespeichern sowie zur Änderung weiterer rechtlicher Rahmenbedingungen für den klimaneutralen Ausbau der Wärmeversorgung." Ziel der bezweckten Einflussnahme: Vermeidung von Verzögerungen bei der Genehmigung von Wasserstoff-Speichern auf Grundlage bergrechtlicher Verfahrensfristen gemäß GeoBG.

#### Zu Regelungsentwurf

---

1. **Bundesrats-Drucksachennummer:**

BR-Drs. 379/25 (Vorgang) [alle RV hierzu]

Entwurf eines Gesetzes zur Änderung des Kohlendioxid-Speicherungsgesetzes

Zuständiges Ministerium: BMWE [alle RV hierzu]

2. **Bundestags-Drucksachennummer:**

BT-Drs. 20/13092 (Vorgang) [alle RV hierzu]

Entwurf eines Gesetzes zur Beschleunigung der Genehmigungsverfahren von Geothermieranlagen, Wärmepumpen und Wärmespeichern sowie zur Änderung weiterer rechtlicher Rahmenbedingungen für den klimaneutralen Ausbau der Wärmeversorgung

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

#### Betroffene Interessenbereiche (1)

---

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

## Zu diesem RV abgegebene grundlegende Stellungnahmen/Gutachten (1)

---

1. SG2511040019 (PDF - 4 Seiten)

### Adressatenkreis:

Versendet am 04.11.2025 an:

### **Bundestag**

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]