



## Detailansicht des Regelungsvorhabens

### ETS-Benchmarkverschärfung stoppen

Aktuell seit 11.06.2026 17:19:07

#### Angegeben von:

Evonik Industries AG (R002081) am 06.02.2026

#### Beschreibung:

Wir zweifeln sehr an der Datenlage, die der aktuellen Benchmark-Verschärfung im Rahmen des EU-ETS1 zu Grunde liegt. Die EU-Kommission muss daher für 2026-2030 einen Benchmarkfreeze vornehmen oder ausschließlich die gesetzlich vorgegebene Mindestverschärfung der Benchmarks anwenden. Deutschland muss hier Einfluss nehmen, sonst scheitert der angekündigte Entlastungsplan der Bundesregierung mittels Verlängerung der freien Zuteilung. Sollten die Benchmarks verschärft werden, gibt es faktisch keine freien Zuteilungen mehr. Für Evonik und den überwiegenden Teil der Industrie ist der Wärmebenchmark von großer Bedeutung. Der geltende Wärmebenchmark ist jedoch bereits heute unrealistisch, da die Erfüllungsoptionen wie Verfügbarkeit von Biomasse und treibhausgasarmer Wasserstoff fehlen.

#### Betroffene Interessensbereiche (2)

---

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

EU-Gesetzgebung [\[alle RV hierzu\]](#)

#### Zu diesem RV abgegebene grundlegende Stellungnahmen/Gutachten (3)

---

1. [SG2602060026](#) (PDF - 2 Seiten)

#### Adressatenkreis:

Versendet am 05.02.2026 an:

#### Bundestag

Fraktionen/Gruppen [\[alle SG dorthin\]](#)

Mitglieder des Bundestages [\[alle SG dorthin\]](#)

2. SG2605150005 (PDF - 1 Seite)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 15.05.2026 an:

**Bundestag**

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

Versendet am 18.05.2026 an:

**Bundesregierung**

Bundesministerium der Verteidigung (BMVg) [alle SG dorthin]

Bundesministerium für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung  
(BMZ) [alle SG dorthin]

3. SG2606080021 (PDF - 4 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 28.05.2026 an:

**Bundestag**

Fraktionen/Gruppen [alle SG dorthin]