



## Detailansicht des Regelungsvorhabens

### Synchronisierung EE- und Netzausbau

Stand vom 13.02.2026 15:13:22 bis 19.02.2026 11:20:21

#### Angegeben von:

E.ON SE (R002309) am 04.07.2024

#### Beschreibung:

Um den Anforderungen des zunehmend elektrifizierten, flexiblen und volatilen Energiesystems gerecht zu werden, sollte der Ausbau von Erneuerbaren Energien stärker regional gesteuert werden. Erneuerbare Energien müssen vor allem dort hinzugebaut werden, wo sie systemisch den höchsten Nutzen haben. Dies lässt sich z.B. über entsprechend ausgestaltete Ausschreibungen (im Falle von EEG-Förderung), ein Bonus-/ Malus-System, den s.g. Redispatch-Vorbehalt oder dem Konzept „Einspeisesteckdose“ anreizen.

#### Betroffene Interessenbereiche (1)

---

Energienetze [alle RV hierzu]

#### Betroffene Bundesgesetze (1)

---

EEG 2014 [alle RV hierzu]

#### Zu diesem RV abgegebene grundlegende Stellungnahmen/Gutachten (4)

---

1. SG2406280163 (PDF - 3 Seiten)

#### Adressatenkreis:

Versendet am 25.06.2024 an:

#### Bundestag

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

2. SG2409240003 (PDF - 3 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 23.09.2024 an:

**Bundestag**

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

Versendet am 30.09.2024 an:

**Bundesregierung**

Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK) (20. WP)

[alle SG dorthin]

3. SG2506040024 (PDF - 6 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 23.05.2025 an:

**Bundesregierung**

Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK) (20. WP)

[alle SG dorthin]

4. SG2602130048 (PDF - 3 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 19.12.2025 an:

**Bundesregierung**

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