



## Detailansicht des Regelungsvorhabens

# Senkung der Stromkosten durch systemdienliche Energie und Netzregulierung

Aktuell seit 17.04.2026 09:34:54

### Angegeben von:

EWE AG (R001058) am 17.04.2026

### Beschreibung:

Strukturelle Senkung der Stromkosten durch Anpassung regulatorischer Rahmenbedingungen entlang der gesamten Wertschöpfungskette: Dazu sollen bestehende Regelungen weiterentwickelt werden, um system- und netzdienliche Flexibilitäten (u.a. Speicher, Elektrolyseure, Biogas) gezielt zu incentivieren, Netzinvestitionen effizientere auszugestalten, kostengünstige erneuerbare Erzeugung (insbesondere Hybridlösungen aus Wind und Freiflächen-PV) zu erleichtern sowie Batteriespeicher marktbasierend und netzzustandsabhängig zu integrieren. Gleichzeitig sollen Förder- und Netzentgeltregelungen stärker an tatsächlicher Systemdienlichkeit ausgerichtet werden, um Redispatch-Kosten zu reduzieren, Netzausbaubedarf zu dämpfen und Strompreise für Haushalte und Wirtschaft nachhaltig zu stabilisieren.

### Betroffene Interessenbereiche (5)

---

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

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

Erneuerbare Energien [\[alle RV hierzu\]](#)

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

Sonstiges im Bereich "Energie" [\[alle RV hierzu\]](#)

### Betroffene Bundesgesetze (4)

---

EnWG 2005 [\[alle RV hierzu\]](#)

EEG 2014 [\[alle RV hierzu\]](#)

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

