



## Detailansicht des Regelungsvorhabens

# Rechenzentren bei der Fortentwicklung der Industriernetzentgelte im Elektrizitätsbereich berücksichtigen

Aktuell seit 16.01.2026 17:57:01

Aktiv vom 20.09.2024 bis 01.03.2026

### Angegeben von:

Bitkom e.V. (R000672) am 20.09.2024

### Beschreibung:

Das von der Bundesnetzagentur veröffentlichte Eckpunktepapier zur Fortentwicklung der Industriernetzentgelte im Elektrizitätsbereich zielt darauf ab, in einem auf erneuerbaren Energien aufbauenden Stromsystem ein systemdienliches Verbrauchsverhalten der Industrie anzureizen. Hier sind die für eine nachhaltige Zukunft unverzichtbaren Rechenzentren zu berücksichtigen. Es braucht eine gute Lösung für digitale Infrastrukturen, die sich nicht flexibel verhalten können. Für die Erreichung der Ziele ist zudem eine Anpassung des Energieeffizienzgesetzes und des Bundes-Immissionsschutzgesetzes nötig.

## Betroffene Interessensbereiche (5)

---

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

Digitalisierung [[alle RV hierzu](#)]

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

Immissionsschutz [[alle RV hierzu](#)]

Industriepolitik [[alle RV hierzu](#)]

## Betroffene Bundesgesetze (3)

---

EnEfG [[alle RV hierzu](#)]

BImSchV 44 [[alle RV hierzu](#)]

StromNEV [[alle RV hierzu](#)]

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

---

1. SG2409200048 (PDF - 2 Seiten)

### Adressatenkreis:

Versendet am 17.09.2024 an:

#### **Bundesregierung**

Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV) (20. WP) [alle SG dorthin]

Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK) (20. WP) [alle SG dorthin]