



## Detailansicht des Regelungsvorhabens

### Stellungnahme auf Anfrage des BMW E zum RE FlexBG

Stand vom 01.07.2026 16:45:08 bis 02.07.2026 08:54:02

#### Angegeben von:

VDE Verband der Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik e.V. (R006792) am 01.07.2026

#### Beschreibung:

Der VDE begrüßt den Gesetzentwurf zur Beschleunigung von Planungs- und Genehmigungsverfahren als wichtigen Beitrag für Klimaschutz, Versorgungssicherheit und Transformation. Das FlexBG sollte jedoch technologieoffen ausgestaltet werden und alle Flexibilisierungsoptionen – einschließlich Speicher, Bioenergie, Wasserkraft sowie Netzinfrastruktur – einbeziehen. Erforderlich sind zudem vereinfachte Genehmigungen, flexible Netzanschlüsse und der Erhalt bestehender Privilegierungen. Beschleunigungsinstrumente sollten auf alle relevanten Flexibilitäts- und Infrastrukturprojekte ausgeweitet werden.

### Zu Regelungsentwurf

---

#### 1. Vom IV eingegebener Referentenentwurfstitel:

Entwurf eines Gesetzes zur Beschleunigung der Planungs- und Genehmigungsverfahren für mehr Flexibilität im Stromsystem und zur Gewährleistung der Versorgungssicherheit

Datum des Referentenentwurfs: 23.06.2026

Federführendes Ministerium: Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWE) [alle RV hierzu]

### Betroffene Interessensbereiche (2)

---

Digitalisierung [alle RV hierzu]

Energienetze [alle RV hierzu]

## Betroffene Bundesgesetze (5)

---

BImSchG [alle RV hierzu]

WHG 2009 [alle RV hierzu]

EnWG 2005 [alle RV hierzu]

UVPG [alle RV hierzu]

BBauG [alle RV hierzu]

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

---

1. SG2607010052 (PDF - 4 Seiten)

### Adressatenkreis:

Versendet am 30.06.2026 an:

### **Bundesregierung**

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