



## Detailansicht des Regelungsvorhabens

### Umgang mit personenbezogenen Daten in KI-Modellen

Aktuell seit 29.06.2026 15:55:45

**Angegeben von:**

eco - Verband der Internetwirtschaft e.V. (R002737) am 29.06.2026

**Beschreibung:**

Die Entwicklung und Nutzung von Künstlicher Intelligenz, insbesondere von Large Language Models (LLMs), ist für die Wettbewerbsfähigkeit der Digitalwirtschaft in Deutschland und Europa von zentraler Bedeutung. Zugleich gilt es, die Grundrechte der Bürgerinnen und Bürger zu achten und den Datenschutz nach der DSGVO wirksam umzusetzen. Eine Regulierung sollte dabei in erster Linie Rechtssicherheit und praktische Anwendbarkeit schaffen und zugleich sicherstellen, dass neue Technologien effizient entwickelt und eingesetzt werden können.

### Betroffene Interessenbereiche (3)

---

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

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

Kommunikations- und Informationstechnik [\[alle RV hierzu\]](#)

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

---

1. [SG2606240044](#) (PDF - 5 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 29.08.2025 an:

**Bundestag**

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

Gremien [\[alle SG dorthin\]](#)

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

Organe [\[alle SG dorthin\]](#)

**Bundesregierung**

Bundesministerium für Digitalisierung und Staatsmodernisierung (BMDS)

[alle SG dorthin]