



Detailansicht des Regelungsvorhabens

Durchgängigkeit der Prozesse in den Backendsystemen bei Smart-Meter-Gateways

Aktuell seit 29.06.2026 15:53:54

Angegeben von:

edna Bundesverband Energiemarkt und Kommunikation e.V. (R000313) am 17.06.2024

Beschreibung:

Die angestrebte Regulierung soll eine Durchgängigkeit der Prozesse in den Backendsystemen der Energiewirtschaft schaffen. Ziel ist es für alle Beteiligten, transparente, eindeutige und umsetzbare Schnittstellen und Umsetzungsschritte zu erreichen.

Betroffene Interessenbereiche (7)

Datenschutz und Informationssicherheit [alle RV hierzu]

Digitalisierung [alle RV hierzu]

Energienetze [alle RV hierzu]

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

EU-Binnenmarkt [alle RV hierzu]

Kommunikations- und Informationstechnik [alle RV hierzu]

Sonstiges im Bereich "Energie" [alle RV hierzu]

Betroffene Bundesgesetze (1)

MessbG [alle RV hierzu]