



## Detailansicht des Regelungsvorhabens

### Flexibilitäten bei Verbrauch und Erzeugung anreizen für bessere Integration von EE-Strom

Stand vom 30.09.2025 16:06:43 bis 02.10.2025 13:36:02

#### Angegeben von:

Landesverband Erneuerbare Energien Schleswig-Holstein e.V. (R003890) am 22.05.2025

#### Beschreibung:

Für den H2-Hochlauf müssen schnellstmöglich beständige Rahmenbedingungen geschaffen werden, die Unternehmen in SH in die Lage versetzen, Projekte finanzieren und umsetzen zu können, um erneuerbaren Wasserstoff wettbewerbsfähig zu erzeugen und zu handeln. Photovoltaik mit Stromspeichern regulatorisch fördern. Um Stromüberschüsse sinnvoll zu nutzen und das Netz zu entlasten, sollten große Lasten in Schleswig-Holstein angereizt werden. Die Etablierung einer Wasserstoffwirtschaft im Land ist hierfür besonders vielversprechend. Industrie und Gewerbe sollten durch geeignete Rahmenbedingungen und Preissignale zur flexiblen Stromnutzung angereizt werden. Der Ausbau intelligenter Messsysteme (Smart Meter) ist geboten, da Flexibilitäten des Stromverbrauches der Haushalte überhaupt erst ermöglichen.

#### Betroffene Interessenbereiche (4)

---

Allgemeine Energiepolitik [alle RV hierzu]

Energienetze [alle RV hierzu]

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

Sonstiges im Bereich "Energie" [alle RV hierzu]

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

---

1. SG2506260079 (PDF - 8 Seiten)

#### Adressatenkreis:

Versendet am 22.05.2025 an:

## **Bundestag**

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]