



Detailansicht des Regelungsvorhabens

Definition von systemdienlichen Elektrolyseuren

Aktuell seit 09.04.2026 11:42:52

Angegeben von:

Evonik Industries AG (R002081) am 30.09.2024

Beschreibung:

Das Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz will „systemdienliche Elektrolyseure“ auf Basis §96 Nr. 9 WindSeeG fördern. Gemäß des Haushaltsentwurfs ist die Umsetzung vorgesehen. Der Förderrahmen ist jedoch noch nicht konkretisiert. >> Die schnelle Vorlage und Umsetzung des Förderprogramms „systemdienliche Elektrolyseure“ auf Basis §96 Nr. 9 WindSeeG für nationale Wasserstoffziele ist unerlässlich. >> Elektrolyseure im Süden Deutschlands müssen als systemdienlich und damit förderfähig anerkannt werden. >> Eine zum Elektrolyserförderprogramm kombinierbare OPEX Förderung wäre notwendig.

Zu Regelungsentwurf

1. **Bundestags-Drucksachennummer:**

BT-Drs. 20/10296 (Vorgang) [\[alle RV hierzu\]](#)

Erfahrungsbericht der Bundesregierung zum Erneuerbare-Energien-Gesetz und zum Windenergie-auf-See-Gesetz - Berichtszeitraum 2018 - 2022/2023

Zuständiges Ministerium: BMWK (20. WP) [\[alle RV hierzu\]](#)

2. **Bundesrats-Drucksachennummer:**

BR-Drs. 82/24 (Vorgang) [\[alle RV hierzu\]](#)

Erfahrungsbericht der Bundesregierung zum Erneuerbare-Energien-Gesetz und zum Windenergie-auf-See-Gesetz - Berichtszeitraum 2018 - 2022/2023

Betroffene Interessensbereiche (4)

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

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

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

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

Betroffene Bundesgesetze (2)

[EEG 2014 \[alle RV hierzu\]](#)

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

Zu diesem RV abgegebene grundlegende Stellungnahmen/Gutachten (1)

1. [SG2409300215 \(PDF - 2 Seiten\)](#)

Adressatenkreis:

Versendet am 18.08.2024 an:

Bundestag

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