



## Detailansicht des Registereintrags

### RWE

**Stand vom 25.07.2025 15:13:57 bis 24.09.2025 16:40:14**

Aktiengesellschaft (AG)

**Registernummer:** R001655

**Ersteintrag:** 25.02.2022

**Letzte Änderung:** 25.07.2025

**Letzte Jahresaktualisierung:** 20.06.2025

**Tätigkeitskategorie:** Sonstiges Unternehmen

**Kontaktdaten:**  
Adresse:  
RWE Platz 1  
45141 Essen  
Deutschland

Telefonnummer: +4920151790

E-Mail-Adressen:

lobbyregister@rwe.com

Webseiten:

<https://www.rwe.com/>

**Hauptstadtrepräsentanz:**  
Friedrichstraße 95  
10117 Berlin

Telefonnummer: +4930209580

E-Mail-Adresse: rwe.berlin@rwe.com

**Hauptfinanzierungsquellen** (in absteigender Reihenfolge):

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

Wirtschaftliche Tätigkeit, Öffentliche Zuwendungen

**Jährliche finanzielle Aufwendungen im Bereich der Interessenvertretung:**

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

1.730.001 bis 1.740.000 Euro

**Vollzeitäquivalent der im Bereich der Interessenvertretung beschäftigten Personen:**

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

2,36

**Vertretungsberechtigte Person(en):**

**1. Dr. Markus Krebber**

Funktion: CEO

**2. Dr. Michael Müller**

Funktion: CFO

**3. Katja van Doren**

Funktion: CHO

**Betraute Personen, die Interessenvertretung unmittelbar ausüben (38):**

**1. Stephanie Schunck**

**2. Dr. Ulrich Rust**

**3. Dirk Berkhahn**

**4. Alexander Nolden**

**5. Matthias Beigel**

**6. Dr. Sopna Sury**

**7. Jasmin Kaboni-Voit**

**8. Dr. Frank Weigand**

**9. Lars Kulik**

**10. Nikolaus Valerius**

**11. Heiko Willenberg**

**12. Jörg Kerlen**

**13. Kemal Razanica**

**14. Sven Utermöhlen**

**15. Katja Wünschel**

**16. Dr. Devid Krull**

**17. Ulf Kerstin**

**18. Konrad Graf von Keyserlingk**

**19. Dr. Karl-Peter Horstmann**

**20. Volker Stehmann**

**21. Jessica Klein**

**22. Gunhild Grieve**

**23. Titus Rebhann**

Tätigkeit bis 11/22:

Mitarbeiter

im Auswärtiges Amt (AA) oder dessen Geschäftsbereich

**24. David Egyptien**

**25. Dr. Johannes Hindemith**

**26. Yannick Lubisch**

**27. Steffen Kanitz**

**28. Michael Herr**

**29. Dorothea Riedel**

Tätigkeit bis 12/23:

Wissenschaftliche Mitarbeiterin

für ein Mitglied des Deutschen Bundestages

**30. Roberta Premm**

**31. Jacob Meins**

**32. Peter Krembel**

**33. Gerd Schräder**

**34. Dr. Tobias Rammel**

**35. Sebastian Busch**

**36. Dr. Markus Krebber**

**37. Dr. Michael Müller**

**38. Katja van Doren**

#### **Mitgliedschaften (33):**

1. BDEW Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e.V.
2. Bundesverband Geothermie e.V.
3. BVES Bundesverband Energiespeicher e.V.
4. BWE Bundesverband WindEnergie e.V.
5. BWO Bundesverband der Windparkbetreiber Offshore e.V.
6. BWVL Bundesverband Wirtschaft Verkehr und Logistik e.V.
7. DEBRIV Deutscher Braunkohlen-Industrie-Verein e.V.

8. Deutsches Aktieninstitut e.V.
9. DICO Deutsches Institut für Compliance e.V.
10. DWV Deutscher Wasserstoff- und Brennstoffzellen-Verband e.V.
11. econsense - Forum Nachhaltige Entwicklung der Deutschen Wirtschaft e.V.
12. EFET Deutschland e.V.
13. FA Wind Fachagentur Windenergie an Land e.V.
14. Forum für Zukunftsenergien e.V.
15. ICC Germany International Chamber of Commerce
16. ITAD Interessengemeinschaft Thermischer Abfallbehandlungsanlagen in Deutschland e.V.
17. aba Arbeitsgemeinschaft für betriebliche Altersvorsorge e.V.
18. Stiftung Offshore Windenergie
19. VdV Verband der Deutschen Verbundwirtschaft e. V.
20. VDV Verband Deutscher Verkehrsunternehmen e.V.
21. Weltenergierat Deutschland e.V.
22. Wirtschaftsforum der SPD e.V.
23. Wirtschaftsrat der CDU e.V.
24. VIK Verband der Industriellen Energie- und Kraftwirtschaft e.V.
25. BVEG Bundesverband Erdgas, Erdöl und Geoenergie e.V.
26. GVNW Gesamtverband der versicherungsnehmenden Wirtschaft e.V.
27. INES Initiative Energien Speichern e.V.
28. Aquaventus Förderverein
29. Bitkom
30. Gesellschaft für Maritime Technik
31. OAV-German Asia Pacific Business Ass.
32. Die Wirtschaftsvereinigung der Grünen e.V.
33. WAB e.V.

## **Beschreibung der Tätigkeit sowie Benennung der Interessen- und Vorhabenbereiche**

---

### **Interessen- und Vorhabenbereiche (22):**

Arbeitsrecht/Arbeitsbedingungen; Außenwirtschaft; Allgemeine Energiepolitik; Atomenergie; Energienetze; Erneuerbare Energien; Fossile Energien; Sonstiges im Bereich "Energie"; EU-Binnenmarkt; EU-Gesetzgebung; Cybersicherheit; Land- und Forstwirtschaft; Öffentliche Finanzen, Steuern und Abgaben; Ländlicher Raum; Sonstiges im Bereich "Raumordnung, Bau- und Wohnungswesen"; Artenschutz/Biodiversität; Immissionsschutz; Klimaschutz; Nachhaltigkeit und Ressourcenschutz; Sonstiges im Bereich "Umwelt"; Industriepolitik; Wettbewerbsrecht

**Die Interessenvertretung wird ausschließlich in eigenem Interesse selbst wahrgenommen.**

### **Beschreibung der Tätigkeit:**

RWE ist ein Unternehmen im Bereich der Energieerzeugung und des Energiehandels.

Das Portfolio basiert auf Offshore- und Onshore-Wind, Solar, Wasserkraft, Wasserstoff, Speichern, Biomasse und Gas. Aus Kernenergie ist das Unternehmen bereits ausgestiegen und aus Kohle steigt es bis 2030 verantwortungsvoll aus. Der Energiehandel erstellt maßgeschneiderte Energielösungen

für Großkunden. RWE ist Gestalter und Schrittmacher der grünen Energiewelt. Mit ihrer Investitions- und Wachstumsoffensive Growing Green trägt RWE maßgeblich zum Gelingen der Energiewende und zur Dekarbonisierung des Energiesystems bei.

RWE betreibt Interessenvertretung gegenüber verschiedenen Stakeholdern um die grüne Energiewelt mitzustalten und zu fördern. RWE tauscht sich hierzu mit politischen Entscheidungsträgerinnen und Entscheidungsträgern, Regierungsbehörden, Nichtregierungsorganisationen und anderen relevanten Interessengruppen unmittelbar aus. Es werden u. a. Gespräche mit Vertreterinnen und Vertretern der Bundesministerien sowie mit Mitgliedern des Deutschen Bundestages geführt. Hierzu werden beispielsweise auch Parlamentarische Abende und Diskussionsveranstaltungen im Hauptstadtbüro durchgeführt. Ein wichtiger Aspekt der Tätigkeit besteht auch darin, die Beziehungen zu relevanten Interessengruppen zu pflegen und aufzubauen. Ferner nimmt RWE an Veranstaltungen, Konferenzen und Arbeitsgruppen teil. Auf dieser Grundlage werden zunächst die Positionen von RWE erarbeitet und anschließend Kommunikationsformen entwickelt, um die Positionen in politischen Diskussionen und Entscheidungsprozessen überzeugend zu vermitteln. In dem Zusammenhang werden auch Stellungnahmen, Positionspapiere und andere Kommunikationsmaterialien erstellt und übermittelt, um die Standpunkte von RWE anschaulich und verständlich darzulegen.

## Konkrete Regelungsvorhaben (26)

---

### 1. Einsatz für passende Auktionsregeln für SEN-1 Flächen

#### **Beschreibung:**

Die Auktionsregeln für die SEN-1 Fläche werden gerade erarbeitet und es soll dann eine neue Verordnung konsultiert werden. An dieser werden wir uns, sofern möglich, beteiligen und für ein passenden Auktionsrahmen einsetzen.

#### **Betroffenes geltendes Recht:**

SoEnergieV [alle RV hierzu]

#### **Interessenbereiche:**

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

### 2. Einsatz für in der Praxis anwendbare und sachgerechte HPAV

#### **Beschreibung:**

Begleitung des Vorhabens, hinwirken auf einen in der Praxis anwendbare und sachgerechte Habitatpotentialanalyse-Verordnung – HPAV.

#### **Betroffenes geltendes Recht:**

BNatSchG 2009 [alle RV hierzu]

#### **Interessenbereiche:**

### 3. Praxistaugliche Umsetzung der RED III Onshore und PV

#### **Beschreibung:**

Begleitung des Vorhabens, Sicherstellung einer praktikablen Umsetzung der RED III in nationales Recht, u.a: Konkretisierung unbestimmter Rechtsbegriffe; 1:1-Umsetzung der EU-Vorgaben. Die Umsetzungsfrist ist bereits im Mai 2025 abgelaufen.

#### **Bundestags-Drucksachennummer:**

BT-Drs. 20/7502 (Vorgang) [alle RV hierzu]

Entwurf eines Gesetzes zur Verbesserung des Klimaschutzes beim Immissionsschutz, zur Beschleunigung immissionsschutzrechtlicher Genehmigungsverfahren und zur Umsetzung von EU-Recht

Zuständiges Ministerium: BMUV (20. WP) [alle RV hierzu]

#### **Betroffenes geltendes Recht:**

WindBG [alle RV hierzu]; BiMSchG [alle RV hierzu]; UVPG [alle RV hierzu]; BBauG [alle RV hierzu]; BABauRaumOG [alle RV hierzu]; EEG 2014 [alle RV hierzu]

#### **Interessenbereiche:**

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

### 4. Umsetzung der planungs- und genehmigungsrechtlichen Bestimmungen der RED III

#### **Beschreibung:**

Umsetzung der planungs- und genehmigungsrechtlichen Bestimmungen der Erneuerbaren Energie Richtlinie 2018/ 2001 (RED III), die auf eine Beschleunigung der Verfahren zum Ausbau der Offshore-Windenergie und Stromnetze abzielen, in nationales Recht.

#### **Bundestags-Drucksachennummer:**

BT-Drs. 20/11226 (Vorgang) [alle RV hierzu]

Entwurf eines Gesetzes zur Umsetzung der EU-Erneuerbaren-Richtlinie in den Bereichen Windenergie auf See und Stromnetze und zur Änderung des Bundesbedarfsplangesetzes

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

#### **Betroffenes geltendes Recht:**

WindSeeG [alle RV hierzu]; EnWG 2005 [alle RV hierzu]; BBPlG [alle RV hierzu]; NABEG [alle RV hierzu]

#### **Interessenbereiche:**

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

#### **Stellungnahmen/Gutachten (3):**

1. SG2406170089 (PDF - 2 Seiten)

#### **Adressatenkreis:**

Versetzt am 04.06.2024 an:

**Bundestag**

Organe [alle SG dorthin]

2. [SG2410140023 \(PDF - 2 Seiten\)](#)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 10.10.2024 an:

**Bundestag**

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

**Bundesregierung**

Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK) (20. WP) [alle SG dorthin]

3. [SG2506300172 \(PDF - 2 Seiten\)](#)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 30.06.2025 an:

**Bundesregierung**

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

5. [Kraftwerksstrategie zur Sicherstellung einer klimafreundlichen und sicheren Stromerzeugung](#)

**Beschreibung:**

Informationen über technische und regulatorische Notwendigkeiten zur Umsetzung der angekündigten Ziele einer Kraftwerksstrategie, Mitarbeiten an den Voraussetzungen des Kohleausstiegs 2030 im Rheinischen Revier.

**Interessenbereiche:**

Allgemeine Energiepolitik [alle RV hierzu]

**Stellungnahmen/Gutachten (2):**

1. [SG2411200014 \(PDF - 4 Seiten\)](#)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 06.11.2024 an:

**Bundestag**

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

2. [SG2503310218 \(PDF - 9 Seiten\)](#)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 13.03.2025 an:

**Bundestag**

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

**6. Einführung von Kapazitätsmechanismen zur Sicherstellung eines effizienten Energiemarktes**

**Beschreibung:**

Bereitstellen energiewirtschaftlicher Fachexpertise, die die Auswirkungen möglicher Regelungen zu Kapazitätsmechanismen aus der Praxis bewertet.

**Interessenbereiche:**

Allgemeine Energiepolitik [alle RV hierzu]

**Stellungnahmen/Gutachten (1):**

- SG2503310222 (PDF - 9 Seiten)**

**Adressatenkreis:**

Versendet am 13.03.2025 an:

**Bundestag**

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

**7. Umsetzung der RED III zum Einsatz von erneuerbarem H2 in der Industrie**

**Beschreibung:**

Information und Austausch über mögliche Regelungen zur Entwicklung eines nationalen Wasserstoffmarktes durch Anreize für Erzeuger und Verbraucher sowie die Nutzung von zertifiziertem erneuerbarem Wasserstoff gemäß RED III in der Industrie.

**Betroffenes geltendes Recht:**

BImSchG [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

**Stellungnahmen/Gutachten (1):**

- SG2409300140 (PDF - 8 Seiten)**

**Adressatenkreis:**

Versendet am 26.08.2024 an:

**Bundestag**

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

**Bundesregierung**

Bundeskanzleramt (BKAmT) [alle SG dorthin]

Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK) (20. WP) [alle SG dorthin]

**8. Anpassung der THG-Minderungsquote / Erfüllungsspezifika für erneuerbaren H2 (RED III) und Anpassung des THG-Quotenhandels**

**Beschreibung:**

Information und Austausch zu möglichen Regelungen für die Anpassung der THG-Minderungsquote (Ambition, Anwendungsbereich) sowie der 37. BImSchV, welche die Erfüllungsspezifika für erneuerbaren Wasserstoff auf die Zielerreichung im Transportsektor festlegt. Ebenso wie allgemeine Anpassungen der Quotenhandelsystematik gemäß 38. BImSchV die ebenso für RFNBO als Erfüllungsoption gelten.

**Betroffenes geltendes Recht:**

BImSchG [alle RV hierzu]; BImSchV 37 2024 [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

**9. Anpassung der europäischen DA zur Produktion und Emissionsberechnung von erneuerbarem H2**

**Beschreibung:**

Information und Austausch zur anstehenden Revision der europäischen Vorgaben durch die delegierten Rechtsakte zur Produktion (Strombezugskriterien) und Emissionsberechnung von erneuerbarem Wasserstoff (2024/1408; 2023/1185) in der Industrie und im Transportsektor.

**Interessenbereiche:**

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

**10. Gewährleistung/Beschleunigung des Infrastrukturausbaus im EnWG**

**Beschreibung:**

Umsetzung von Regelungen, die den Infrastrukturausbau in Deutschland gewährleisten /beschleunigen.

**Betroffenes geltendes Recht:**

EnWG 2005 [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

Allgemeine Energiepolitik [alle RV hierzu]

**Stellungnahmen/Gutachten (2):**

1. [SG2503250077 \(PDF - 2 Seiten\)](#)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 13.03.2025 an:

**Bundestag**

Faktionen/Gruppen [alle SG dorthin]

2. [SG2503250078 \(PDF - 2 Seiten\)](#)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 13.03.2025 an:

**Bundestag**

11. **Beschleunigung der Genehmigungsverfahren für Batteriespeicher für einen schnelleren Ausbau**

**Beschreibung:**

Umsetzung von Regelungen, die das Genehmigungsverfahren beschleunigen: So sollten Batteriespeicher grundsätzlich im Baugesetzbuch losgelöst von der Voraussetzung der Ortsgebundenheit als privilegiertes Vorhaben nach § 35 Abs. 1 BauGB definiert werden.

**Betroffenes geltendes Recht:**

BBauG [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

Allgemeine Energiepolitik [alle RV hierzu]; Sonstiges im Bereich "Energie" [alle RV hierzu]; Sonstiges im Bereich "Raumordnung, Bau- und Wohnungswesen" [alle RV hierzu]

**Stellungnahmen/Gutachten (1):**

1. SG2411280015 (PDF - 12 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 21.11.2024 an:

**Bundestag**

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

12. **Anpassungen an verschiedenen für die Finanzmarktregulierung relevanten Gesetzen**

**Beschreibung:**

Anlässlich des Auftrags gemäß Art. 90 (5) MiFID II an die Europäische Kommission („EK“) in Absprache mit ESMA, EBA und ACER2, der ausdrücklich verlangt, auf einer umfassenden Bewertung der Märkte für Warenderivate, Emissionszertifikate und deren Derivate zu basieren hat Energy Traders Europe beschlossen, einen eigenen Bericht in Auftrag zu geben, um zur allgemeinen Diskussion und Entscheidungsfindung beizutragen. Nach einer gründlichen Prüfung des bestehenden (Finanzmarkt-)Regulierungsrahmens, unter Berücksichtigung der während der Krise gemachten Beobachtungen und einer quantitativen Analyse, ergeben sich sieben politische Empfehlungen, denen sich RWE anschließt.

**Betroffenes geltendes Recht:**

KAGB [alle RV hierzu]; EnergieStG [alle RV hierzu]; EnWG 2005 [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

Allgemeine Energiepolitik [alle RV hierzu]; Energienetze [alle RV hierzu]; Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]; EU-Binnenmarkt [alle RV hierzu]; EU-Gesetzgebung [alle RV hierzu]; Klimaschutz [alle RV hierzu]; Öffentliche Finanzen, Steuern und Abgaben [alle RV hierzu]; Wettbewerbsrecht [alle RV hierzu]

**Stellungnahmen/Gutachten (2):**

1. SG2406280010 (PDF - 261 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 08.05.2024 an:

**Bundesregierung**

Bundesministerium der Finanzen (BMF) [alle SG dorthin]  
Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK) (20.  
WP) [alle SG dorthin]

2. **SG2503060017** (PDF - 5 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 17.02.2025 an:

**Bundestag**

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

**Bundesregierung**

Bundesministerium der Finanzen (BMF) [alle SG dorthin]

13. **Europäischer delegierter Rechtsakt zur Produktion und Emissionsberechnung von kohlenstoffarmem Wasserstoff in der Industrie und im Transportsektor**

**Beschreibung:**

Information und Austausch über die anstehende Erarbeitung der europäischen Vorgaben durch den delegierten Rechtsakt zur Erzeugung (Strombezugskriterien) und Emissionsberechnung von kohlenstoffarmem Wasserstoff in der Industrie und im Verkehr gemäß Art. 9(5) der Gasmarktrichtlinie.

**Interessenbereiche:**

Sonstiges im Bereich "Energie" [alle RV hierzu]

**Stellungnahmen/Gutachten (4):**

1. **SG2409300124** (PDF - 3 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 19.07.2024 an:

**Bundestag**

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

**Bundesregierung**

Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK) (20.  
WP) [alle SG dorthin]

2. **SG2503310215** (PDF - 9 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 13.03.2025 an:

**Bundestag**Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

3. [SG2503310233](#) (PDF - 9 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 13.03.2025 an:

**Bundestag**Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

4. [SG2506300127](#) (PDF - 2 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 08.05.2025 an:

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

14. [Regulierungsvorhaben zur Steigerung der europäischen Produktion von Netto-Null-Technologien \(z.B. Solar- und Windenergie, Batterien, Elektrolyseure\)](#)

**Beschreibung:**

Begleitung des Vorhabens, praxisgerechte Ausarbeitung des NZIA.

**Interessenbereiche:**Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]**Stellungnahmen/Gutachten (1):**

1. [SG2410100005](#) (PDF - 8 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 09.10.2024 an:

**Bundesregierung**Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK) (20. WP) [alle SG dorthin]

15. [Windenergie-auf-See-Gesetz und die darin angekündigten Ausschreibungen von \("systemdienlicher"\) Elektrolyseurleistung](#)

**Beschreibung:**

Nach §96 WindSeeG sollen in den Jahren 2023 bis 2028 jeweils 500 Megawatt Elektrolyseurleistung ausgeschrieben werden. Diese sollen systemdienlich zur Erzeugung von grünem Wasserstoff an Land u.a. mit Strom aus Offshore-Windparks eingesetzt werden. Die Ausschreibungen und die damit verbundene Definition der Systemdienlichkeit stehen noch aus.

**Betroffenes geltendes Recht:**

WindSeeG [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

**16. Herkunftsnnachweisregister zur Regelung der Voraussetzungen / des Verfahrens für die Ausstellung von Herkunftsnnachweisen für erneuerbare Gase**

**Beschreibung:**

Das HKNRG setzt die Anforderungen der EU-Richtlinien 2018/2001 und 2023/2413 um. Herkunftsnnachweise (HKN) sollen Endkunden transparent nachweisen, aus welcher erneuerbaren Quelle die bezogene Energie stammt und wie sie erzeugt wurde. Für Produzenten von erneuerbarem Wasserstoff können diese HKN einen potentiellen Wert haben, sofern sie nachgefragt werden.

**Betroffenes geltendes Recht:**

GWKHZ [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

Allgemeine Energiepolitik [alle RV hierzu]

**17. Umsetzung der EU-Industrieemissionsrichtlinie in deutsches Recht**

**Beschreibung:**

Aktuell Input zu Stellungnahmen der im Rahmen der Anhörung des BMUV angefragten Verbände (BDI, BDEW).

**Betroffenes geltendes Recht:**

BImSchV 9 [alle RV hierzu]; BImSchV 17 2013 [alle RV hierzu]; BImSchV 4 2013 [alle RV hierzu]; BImSchV 11 2004 [alle RV hierzu]; KrWG [alle RV hierzu]; BBergG [alle RV hierzu]; DepV 2009 [alle RV hierzu]; UmwRG [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

Allgemeine Energiepolitik [alle RV hierzu]; Immissionsschutz [alle RV hierzu]

**18. Umsetzung der EU Gas Directive in nationales Recht in Bezug auf Wasserstoffspeicher/ Vorhaben der Erstellung einer Wasserstoffspeicherstrategie**

**Beschreibung:**

Aktuell Erarbeitung von Input zu den Stellungnahmen der angefragten Verbände (BDEW, INES) im Rahmen der Vorstellung des aktuellen Standes der geplanten Wasserstoffspeicherstrategie des BMWK.

**Interessenbereiche:**

Allgemeine Energiepolitik [alle RV hierzu]

**Stellungnahmen/Gutachten (2):**

- 1. SG2503250079 (PDF - 3 Seiten)**

**Adressatenkreis:**

Versendet am 13.03.2025 an:

**Bundestag**Fraktionen/Gruppen [alle SG dorthin]

Versendet am 21.03.2025 an:

**Bundesregierung**Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK) (20.  
WP) [alle SG dorthin]

- 2.
- [SG2503310137](#)
- (PDF - 26 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 21.03.2025 an:

**Bundesregierung**Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK) (20.  
WP) [alle SG dorthin]**19. Änderung Erneuerbare-Energien-Gesetz (EEG)****Beschreibung:**

- Einführung des Claw-Back Mechanismus gemäß EU-Vorgaben; Freigabe der noch genehmigungsbedürftigen Punkte aus Solarpaket I.
- Einführung von Regelung zur Begrenzung der Kompensation von Wake-Effekten bei der Berechnung des Referenzertrages; pragmatische und kosteneffiziente Einführung von Nicht-Preiskriterien gemäß EU-Vorgaben (NZIA).

**Interessenbereiche:**Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]**Stellungnahmen/Gutachten (1):**

- 1.
- [SG2503310225](#)
- (PDF - 9 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 13.03.2025 an:

**Bundestag**Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]**20. Reform des Ausbauziels für Offshore Wind****Beschreibung:**

Ausrichtung und Verauktionierung des Windausbaus auf See an realistisch erzielbaren Winderträgen in TWh als Zielgröße anstelle von festen Kapazitätszielen.

**Betroffenes geltendes Recht:**WindSeeG [alle RV hierzu]**Interessenbereiche:**Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

**Stellungnahmen/Gutachten (1):**

1. [SG2503310227 \(PDF - 9 Seiten\)](#)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 13.03.2025 an:

**Bundestag**

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

21. **Durchführung einer Netzentgeltreform / Festlegung zur Allgemeinen Netzentgeltsystematik (AgNeS)**

**Beschreibung:**

Umstellung der Netzentgeltsystematik auf eine kapazitätsbasierte Berechnung. Für Kleinstanbieter müssen zudem geeignete Marktstrukturen entwickelt werden, damit Aggregatoren die Flexibilität in das System integrieren können. Die Standortwahl von Erneuerbare-Energie-Anlagen, von Speichern und neuen zuschaltbaren Lasten muss stärker Netzkriterien reflektieren.

- In ausgewiesenen Regionen sollte ihr Anschluss priorisiert werden.
- Beim Netzanschluss sollte zudem auf volkswirtschaftliche Effizienz optimiert werden (Überbauung bzw. Cable Pooling).
- Effizienzvergleiche in Netzregulierung flächendeckend anwenden und Einsparpotenziale in der technischen Umsetzung heben. "

**Betroffenes geltendes Recht:**

[EnWG 2005 \[alle RV hierzu\]](#); [StromNEV \[alle RV hierzu\]](#)

**Interessenbereiche:**

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

22. **Smart Meter Roll out**

**Beschreibung:**

Der Smart Meter Roll Out soll durch den Verteilnetzbetreiber verantwortet und kann über Geschäftsmodelle für Flexibilität kostenneutral gestaltet werden, so dass der Smart Meter für diese Verbraucher ohne zusätzliche Belastungen zur Verfügung gestellt wird.

**Betroffenes geltendes Recht:**

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

**Interessenbereiche:**

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

**Stellungnahmen/Gutachten (1):**

1. [SG2503310229 \(PDF - 9 Seiten\)](#)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 13.03.2025 an:

## **Bundestag**

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

### **23. Beteiligung an Netzanschlusskosten für Windenergie auf See**

#### **Beschreibung:**

Durch eine differenzierte Beteiligung des OWP-Entwicklers an den Netzanschlusskosten soll ein Anreiz entstehen, Investitionen auf Standorte mit den vorteilhaftesten Ertragskostenverhältnissen zu fokussieren.

#### **Betroffenes geltendes Recht:**

EnWG 2005 [alle RV hierzu]

#### **Interessenbereiche:**

Energienetze [alle RV hierzu]; Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

### **24. Carbon Management-Strategie/Kohlendioxidspeicherungsgesetz (KSpG)**

#### **Beschreibung:**

Novelle des Kohlendioxid Speicher und Transport Gesetzes KSpTG

#### **Betroffenes geltendes Recht:**

KSpG [alle RV hierzu]

#### **Interessenbereiche:**

Klimaschutz [alle RV hierzu]

#### **Stellungnahmen/Gutachten (1):**

1. SG2503310253 (PDF - 9 Seiten)

#### **Adressatenkreis:**

Versendet am 13.03.2025 an:

## **Bundestag**

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

### **25. Verbesserung regulatorischer Rahmenbedingungen für Datacenter in Deutschland**

#### **Beschreibung:**

Im Rahmen der Interessenvertretung setzt sich RWE für die Schaffung eines verlässlichen und wettbewerbsfähigen regulatorischen Rahmens für die Planung, den Bau und den effizienten Betrieb von Datacentern (DCs) ein. Dieser Rahmen muss mit den nationalen und europäischen Klimazielen in Einklang stehen. Dabei stehen folgende Elemente im Fokus: Netzanschlussregelungen für DCs, Pragmatisierung der Energieeffizienz- und Abwärmenutzungsvorgaben, Beschleunigung von Genehmigungsprozessen für DCs und die Integration von Backup-Aggregaten.

#### **Betroffenes geltendes Recht:**

EnWG 2005 [alle RV hierzu]; EnEfG [alle RV hierzu]; BBauG [alle RV hierzu]; BauNVO [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

Sonstiges im Bereich "Energie" [alle RV hierzu]

**26. Weiterentwicklung des Investitionsrahmens für Offshore Wind****Beschreibung:**

Kosteneffizienz von Offshore-Windparks erhöhen durch Einführung zweiseitiger produktionsunabhängiger Differenzverträge (CfD), um Preis- und Volumenrisiken für Offshore-Windparks zu reduzieren und effiziente System- und Marktintegration anzureizen.

**Betroffenes geltendes Recht:**

EEG 2014 [alle RV hierzu]; WindSeeG [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

---

**Angaben zu Aufträgen (0)**

Die Interessenvertretung wird nicht im Auftrag ausgeübt.

---

**Zuwendungen oder Zuschüsse der öffentlichen Hand**

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

**Zuwendungen oder Zuschüsse über 10.000 Euro (26):****1. Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund  
Berlin

**Betrag:** 60.001 bis 70.000 Euro

VISSKA - Forschungsprojekt von Vibrationsrammtechniken in Offshore Windparks (RWE Offshore)

**2. Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund  
Berlin

**Betrag:** 70.001 bis 80.000 Euro

C<sup>2</sup>-Wakes, controlled cluster wakes (Windmuster) (RWE Offshore)

**3. Europäische Union**

Europäische Union  
Brüssel

**Betrag:** 20.001 bis 30.000 Euro

EU-Scores- European scalable complementary Offshore Renewable energy sources (RWE Offshore)

**4. Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund  
Berlin

**Betrag:** 200.001 bis 210.000 Euro  
PV2Float- Technologieentwicklung für schwimmende PV-Kraftwerke und deren Implementierung zum Einsatz auf künstlichen Gewässern

**5. Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund  
Berlin

**Betrag:** 60.001 bis 70.000 Euro  
GruenWinT- Projekt "Gründungen von Windenergieanlagen auf jungen Tagebaukippen"  
(RWE Onshore, PV)

**6. Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund  
Berlin

**Betrag:** 60.001 bis 70.000 Euro  
ReCoWind II- Frequenzumrichter für Windenergieanlagen (RWE OPEA)

**7. Europäische Union**

Europäische Union  
Brüssel

**Betrag:** 130.001 bis 140.000 Euro  
Projekt Geothermie / DGE-ROLLOUT (Interreg NWE) (RWE Power)

**8. Bundesministerium für Bildung und Forschung**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund  
Berlin

**Betrag:** 20.001 bis 30.000 Euro  
CO2BioFeed (RWE Power)

**9. Bundesministerium für Bildung und Forschung**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund  
Berlin

**Betrag:** 40.001 bis 50.000 Euro  
SynGas2Ethen (RWE Power)

**10. Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund  
Berlin

**Betrag:** 10.001 bis 20.000 Euro  
Projekt VERENA (RWE Power)

**11. Bundesministerium für Bildung und Forschung**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund  
Berlin

**Betrag:** 70.001 bis 80.000 Euro  
Projekt ARRIVE / GRS (RWE Nuklear)

**12. Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Berlin

**Betrag:** 100.001 bis 110.000 Euro

Projekt SCOPE /PtJ, RWE Power

**13. BMWK**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Berlin

**Betrag:** 50.001 bis 60.000 Euro

Projekt MeDora, PtJ (RWE Power)

**14. BMWK**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Berlin

**Betrag:** 60.001 bis 70.000 Euro

Projekt GET H2 TransHyDE (RWE Power)

**15. BMWK**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Berlin

**Betrag:** 60.001 bis 70.000 Euro

Projekt H2 Hohlzug, PtJ (RWE Power)

**16. BMWK**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Berlin

**Betrag:** 10.001 bis 20.000 Euro

Projekt Quirinus Control, PtJ (RWE Power)

**17. Europäische Union**

Europäische Union

Brüssel

**Betrag:** 50.001 bis 60.000 Euro

ECO2Fuel (RWE Power)

**18. Europäische Union**

Europäische Union

Brüssel

**Betrag:** 20.001 bis 30.000 Euro

RECPP (RWE Power)

**19. BMWK**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Berlin

**Betrag:** 20.001 bis 30.000 Euro

SIEGFRIED (RWE Power)

**20. Landesregierung NRW**

Deutsche Öffentliche Hand – Kommune  
Arnsberg  
**Betrag:** 640.001 bis 650.000 Euro  
MWIKE (RWE OPEA)

**21. BMWK**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund  
Berlin  
**Betrag:** 60.001 bis 70.000 Euro  
Get2H2 Nucleus (RWE Nucleus Green H2 GmbH)

**22. Europäische Union Cinea**

Europäische Union  
Brüssel  
**Betrag:** 130.001 bis 140.000 Euro  
Diamonds 4 Innovation Fund, (RWE Offshore Wind)

**23. Europäische Union - Interreg**

Europäische Union  
Brüssel  
**Betrag:** 780.001 bis 790.000 Euro  
MegaAWE, (RWE Offshore Wind Ireland)

**24. Bundesministerium für Bildung und Forschung**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund  
Berlin  
**Betrag:** 750.001 bis 760.000 Euro  
Get H2 TransHyDE, (RWE Generation)

**25. Bundesministerium für Digitales und Verkehr**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund  
Berlin  
**Betrag:** 3.050.001 bis 3.060.000 Euro  
H2 Filling Hub Lingen (RWE Generation)

**26. Investitions- und Förderbank Niedersachsen**

Deutsche Öffentliche Hand – Land  
Hannover  
**Betrag:** 3.030.001 bis 3.040.000 Euro  
H2 Pilotanlage Lingen (RWE Generation)

---

## **Schenkungen und sonstige lebzeitige Zuwendungen**

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

**Gesamtsumme:**

0 Euro

## **Mitgliedsbeiträge**

---

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

**Gesamtsumme:**

0 Euro

## **Jahresabschluss/Rechenschaftsbericht**

---

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

[2025-03-20-rwe-geschaeftsbericht-2024.pdf](#)