



## Detailansicht des Registereintrags

### 50Hertz Transmission GmbH

Stand vom 31.03.2025 10:28:13 bis 17.04.2025 15:28:20

Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH)

<b>Registernummer:</b>	R001625
<b>Ersteintrag:</b>	25.02.2022
<b>Letzte Änderung:</b>	31.03.2025
<b>Letzte Jahresaktualisierung:</b>	28.06.2024
<b>Tätigkeitskategorie:</b>	Sonstiges Unternehmen
<b>Kontaktdaten:</b>	Adresse: Heidestraße 2 10557 Berlin Deutschland  Telefonnummer: +493051500 E-Mail-Adressen: info@50hertz.com Webseiten: <a href="https://www.50hertz.com/">https://www.50hertz.com/</a>

**Hauptfinanzierungsquellen** (in absteigender Reihenfolge):

Geschäftsjahr: 01/23 bis 12/23

Wirtschaftliche Tätigkeit, Öffentliche Zuwendungen

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

Geschäftsjahr: 01/23 bis 12/23

720.001 bis 730.000 Euro

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

Geschäftsjahr: 01/23 bis 12/23

3,23

## **Vertretungsberechtigte Person(en):**

**1. Stefan Kapferer**

Funktion: Vorsitzender der Geschäftsführung (CEO)

**2. Sylvia Borcharding**

Funktion: Geschäftsführerin Personal und Arbeitsdirektorin (CHRO)

**3. Dr. Dirk Biermann**

Funktion: Geschäftsführer Märkte und Systembetrieb (CMO)

**4. Marco Nix**

Funktion: Geschäftsführer Finanzen (CFO)

## **Betraute Personen, die Interessenvertretung unmittelbar ausüben (48):**

**1. Brigita Jeroncic**

**2. Ullrich Rehder**

Tätigkeit bis 06/19:

Wissenschaftlicher Mitarbeiter

für ein Mitglied des Deutschen Bundestages

**3. Christina Meinshausen**

**4. Max Lohse**

**5. Maximilian Schulze-Vorberg**

**6. Dr. Lisa Schäfer**

**7. Céline Najdawi**

**8. Konstantin von Pogrell**

Tätigkeit bis 06/20:

Studentischer Mitarbeiter

für ein Mitglied des Deutschen Bundestages

**9. Andreas Twachtmann**

**10. Alexander Sewohl**

**11. Malte Hentschke-Kemper**

**12. Josephine Möslein**

**13. Sebastian Stotz**

**14. Patrick Goldmann**

**15. Dr. Christopher Koch**

**16. Jakob Willke**

**17. Dr. Georg Meyer-Braune**

18. **Dr.-Ing. Elisa Papadis**
19. **Wilhelm Kiewitt**
20. **Dr. Johannes Henkel**
21. **Olivier Feix**
22. **Moritz Wienhold**
23. **Marius Klemm**
24. **Richard Ihlenburg**
25. **Annegret Dünnwald**
26. **Nina Reinhardt**
27. **Sandra Eickhoff-Kehr**
28. **Markus Gregor**
29. **Silvia Haufe**
30. **Julia Weiland**
31. **Dr. Anne-Katrin Marten**
32. **Mike Ruben**
33. **Dettmar-Wilhelm Knieriem**
34. **Dr. Henrich Quick**
35. **Stefan Westhues**
36. **Wienhold Moritz**
37. **Lisa Marie Wolf**
38. **Katja Birr-Pedersen**
39. **Dr. Stephan Seim**
40. **Dr. Paul Nahmmacher**
41. **Dr. Klaus von Sengbusch**
42. **Hendrik Just**
43. **Alicia Dorado Corsino**
44. **Andrea Mink**
45. **Stefan Kapferer**
46. **Sylvia Borcharding**

47. **Dr. Dirk Biermann**

48. **Marco Nix**

**Mitgliedschaften (33):**

1. Berlin Brandenburg Energy Network e. V.
2. Bundesverband Breitbandkommunikation e. V.
3. Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e. V.
4. Bundesverband Materialwirtschaft, Einkauf, Logistik e. V.
5. EnergieDialog 2050 e. V.
6. Förderkreis der Stiftung Arbeit und Umwelt der IGBCE
7. Forum für Zukunftsenergien e. V.
8. FGW e. V. - Fördergesellschaft Windenergie und andere Dezentrale Energien
9. Managerkreis der Friedrich-Ebert-Stiftung
10. pro Brandenburg e. V.
11. Renewables Grid Initiative e. V.
12. Think Tank Dialoggesellschaft e. V.
13. Verband Berliner Kaufleute und Industrieller e. V.
14. Weltenergieerat (World Energy Council)
15. Wind Energy Network Rostock e. V.
16. Wirtschaftsforum der SPD e. V.
17. Wirtschaftsrat der CDU e. V. - Landesverband Berlin-Brandenburg
18. GAIA-X FOUNDATION
19. Thüringer Erneuerbare Energien Netzwerk (ThEEN) e. V.
20. Allianz der Chancen (AdC)
21. DIN Deutsches Institut für Normung e. V.
22. Grüner Wirtschaftsdialog e. V.
23. Arbeitgeberverband Energie- und Versorgungswirtschaftlicher Unternehmen e. V.
24. Berufsverband der Compliance Manager e. V.
25. Bundesverband der Personalmanager e. V.
26. Bundesverband der Kommunikatoren e. V.
27. Deutsche Gesellschaft für Personalführung
28. VDE Verband der Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik e. V.
29. Verband der Unternehmensjuristen
30. Verband deutscher Treasurer e. V.
31. Verband für Sicherheit, Gesundheit und Umweltschutz bei der Arbeit e. V.
32. Verband für unbemannte Luftfahrt (UAV DACH)
33. Wirtschaftspolitischer Club Deutschland e. V.

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

---

**Interessen- und Vorhabenbereiche (16):**

Allgemeine Energiepolitik; Energienetze; Erneuerbare Energien; Sonstiges im Bereich "Energie"; EU-Binnenmarkt; EU-Gesetzgebung; Cybersicherheit; Sonstiges im Bereich "Innere Sicherheit";

Sonstiges im Bereich "Raumordnung, Bau- und Wohnungswesen"; Artenschutz/Biodiversität; Immissionsschutz; Klimaschutz; Nachhaltigkeit und Ressourcenschutz; Sonstiges im Bereich "Umwelt"; Sonstiges im Bereich "Verkehr"; Sonstiges im Bereich "Wirtschaft"

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

**Beschreibung der Tätigkeit:**

50Hertz betreibt das Strom-Übertragungsnetz im Norden und Osten Deutschlands und baut es für die Energiewende bedarfsgerecht aus. Zum Zwecke der Interessenvertretung werden unter anderem Gespräche mit Vertreterinnen und Vertretern des Bundeskanzleramtes und der Bundesministerien sowie mit Mitgliedern des Deutschen Bundestages zur Erläuterung von Änderungsnotwendigkeiten hinsichtlich einer Vielzahl von Themenfeldern, die als Rahmenbedingungen für die unternehmerische Tätigkeit von großer Bedeutung sind, geführt. An erster Stelle betrifft dies das Feld der Energiepolitik, darüber hinaus auch Fragen der Umwelt- und Klimapolitik sowie verkehrs-, bau- und arbeitsmarktpolitische Themen sowie den Bereich innere Sicherheit. Diese Aufzählung ist nicht abschließend, punktuell können weitere Themen von Bedeutung für das Unternehmen und damit Gegenstand der betriebenen Interessenvertretung sein. Im Zuge der Interessenvertretung werden u.a. Parlamentarische Abende und Diskussionsveranstaltungen durchgeführt, zu denen Regierungsmitglieder, Abgeordnete sowie Vertreterinnen und Vertreter der Ministerien eingeladen werden. Darüber hinaus werden auch Stellungnahmen und Positionspapier zu konkreten Regelungsvorhaben erarbeitet und übermittelt.

## **Konkrete Regelungsvorhaben (14)**

---

1. **Überführung der Erneuerbare Energien-Richtlinie der EU (RED III) für Stromnetze in nationales Recht**

**Beschreibung:**

Positive Ausgestaltung der Rahmenbedingungen für die Übertragungsnetzbetreiber bei der Überführung der Elemente zur Planungsbeschleunigung der Erneuerbare Energien-Richtlinie der EU (RED III) im Bereich Stromnetze in nationales Recht; möglichst einheitliche Anwendung der Regelungen in Bund und Ländern.

**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:**

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

**Interessenbereiche:**

Allgemeine Energiepolitik [alle RV hierzu]; Energienetze [alle RV hierzu]; Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]; EU-Gesetzgebung [alle RV hierzu]; Sonstiges im Bereich "Energie" [alle RV hierzu]

## Stellungnahmen/Gutachten (3):

### 1. SG2406280009 (PDF - 7 Seiten)

#### Adressatenkreis:

Versendet am 16.05.2024 an:

#### **Bundestag**

Gremien [alle SG dorthin]

#### **Bundesregierung**

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

### 2. SG2406280011 (PDF - 4 Seiten)

#### Adressatenkreis:

Versendet am 18.06.2024 an:

#### **Bundesregierung**

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

### 3. SG2412200120 (PDF - 3 Seiten)

#### Adressatenkreis:

Versendet am 14.10.2024 an:

#### **Bundestag**

Fraktionen/Gruppen [alle SG dorthin]

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

## 2. Aufnahme der von der BNetzA bestätigten Maßnahmen des NEP 2037/2045 (2023) in den Bundesbedarfsplan

#### **Beschreibung:**

Überführung der von der BNetzA im Netzentwicklungsplan Strom 2037/2045 (2023) bestätigten Drehstrom- und Gleichstrom-Maßnahmen als Vorhaben in den Bundesbedarfsplan (als Anhang zum Bundesbedarfsplangesetz) einschließlich Berücksichtigung der aus Unternehmenssicht erforderlichen Netzverknüpfungspunkte sowie Kennzeichnung der Genehmigungshoheit (Bund oder Länder) und der Vorhaben mit (Teil-) Erdverkabelung.

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

BBPlG [alle RV hierzu]

#### **Interessenbereiche:**

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

### **3. Sicherstellung von Maßnahmen zur Gewährleistung von Systemstabilität und Versorgungssicherheit**

#### **Beschreibung:**

Sicherstellung ausreichender Kraftwerkskapazitäten zur Gewährleistung von Systemstabilität im Rahmen der aktuell laufenden Diskussionen zur Kraftwerksstrategie und der Einführung eines Kapazitätsmechanismus in Deutschland. Neben der ausreichenden gesicherten Erzeugungskapazität zur Sicherstellung von Systemstabilität und Versorgungssicherheit geht es auch um die Verortung der Kraftwerkskapazität, z.B. zur Sicherstellung ausreichender Redispatch-Kapazitäten.). Maßnahmen zur Erfüllung von nichtfrequenzgebundenen Systemdienstleistungen zur Sicherstellung der Systemstabilität.

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

EnWG 2005 [alle RV hierzu]

#### **Interessenbereiche:**

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

#### **Stellungnahmen/Gutachten (11):**

1. **SG2406280014** (PDF - 28 Seiten)

##### **Adressatenkreis:**

Versendet am 30.04.2024 an:

##### **Bundesregierung**

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

2. **SG2406280015** (PDF - 51 Seiten)

##### **Adressatenkreis:**

Versendet am 15.05.2024 an:

##### **Bundestag**

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

##### **Bundesregierung**

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

3. **SG2406280017** (PDF - 4 Seiten)

##### **Adressatenkreis:**

Versendet am 12.06.2024 an:

##### **Bundesregierung**

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

4. SG2409260046 (PDF - 16 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 10.09.2024 an:

**Bundesregierung**

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

5. SG2409260047 (PDF - 11 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 10.09.2024 an:

**Bundesregierung**

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

6. SG2412200102 (PDF - 18 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 23.10.2024 an:

**Bundesregierung**

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

7. SG2412200103 (PDF - 2 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 14.11.2024 an:

**Bundesregierung**

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

8. SG2412200114 (PDF - 2 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 28.11.2024 an:

**Bundesregierung**

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

9. SG2412200115 (PDF - 11 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 25.10.2024 an:

**Bundesregierung**

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

10. [SG2412200117](#) (PDF - 6 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 22.10.2024 an:

**Bundesregierung**

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

11. [SG2503310035](#) (PDF - 8 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 15.01.2025 an:

**Bundestag**

Fraktionen/Gruppen [[alle SG dorthin](#)]  
Gremien [[alle SG dorthin](#)]  
Mitglieder des Bundestages [[alle SG dorthin](#)]

4. **Investitionsfreundlicher Regulierungsrahmen für die Investitionen in das Strom-Übertragungsnetz**

**Beschreibung:**

Sicherstellung einer ausreichenden Eigenkapitalverzinsung sowie weiterer Rahmenbedingungen im Zuge der Anreizregulierung zur Durchführung der im Rahmen der Energiewende erforderlichen Investitionen in den Um- und Ausbau des Strom-Übertragungsnetzes. Themen in diesem Zusammenhang sind z.B. der Regulierungsrahmen allgemein, die Diskussion über einen Bundeszuschuss zu den Übertragungsnetzentgelten sowie die Offshore-Netzumlage nach § 17f EnWG.

**Betroffenes geltendes Recht:**

[EnWG 2005](#) [[alle RV hierzu](#)]; [ARegV](#) [[alle RV hierzu](#)]

**Interessenbereiche:**

Allgemeine Energiepolitik [[alle RV hierzu](#)]; Energienetze [[alle RV hierzu](#)]; Sonstiges im Bereich "Wirtschaft" [[alle RV hierzu](#)]

5. **Integration neuer Verbraucher wie Elektrolyseure, Industrie und Kleinstflexibilitäten ins Stromnetz**

**Beschreibung:**

Schaffung gesetzlicher Rahmenbedingungen für die effiziente Integration neuer Verbraucher wie Elektrolyseure, Industrie und Kleinstflexibilitäten (Wärmepumpen, Elektrofahrzeuge) in das Stromnetz sowie deren Steuerung in Absprache mit Verteil- und Übertragungsnetzbetreibern (Redispatch 2.0, Redispatch 3.0); Ziel ist die Nutzung des Potenzials der vorhandenen (Kleinst-)Flexibilitäten für den Strommarkt, um die Kosten des

zukünftig weitgehend auf fluktuierenden erneuerbaren Energien basierenden Stromsystems möglichst gering zu halten und z.B. Kosten für Engpassmanagement wie Redispatch vermeiden bzw. reduzieren zu können.

**Betroffenes geltendes Recht:**

EnWG 2005 [alle RV hierzu]; StromNEV [alle RV hierzu]; WindSeeG [alle RV hierzu]; EEG 2014 [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

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

**6. Ausreichende Haushaltsfinanzierung des EEG-Kontos**

**Beschreibung:**

Sicherstellung einer ausreichenden, jährlich wiederkehrenden Finanzierung der von den ÜNB zu verantwortenden Auszahlungen über das EEG-Konto an Betreiber von Anlagen zur Stromerzeugung aus erneuerbaren Energien mit EEG-Vergütungsanspruch durch den Bundeshaushalt sowie Anpassung der damit verbundenen Abwicklungs- und Meldeprozesse.

**Betroffenes geltendes Recht:**

EnWG 2005 [alle RV hierzu]; EnFG [alle RV hierzu]; KWKG 2016 [alle RV hierzu]; EEG 2014 [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

Allgemeine Energiepolitik [alle RV hierzu]; Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

**Stellungnahmen/Gutachten (9):**

1. SG2406280019 (PDF - 10 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 03.06.2024 an:

**Bundesregierung**

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

2. SG2409260034 (PDF - 3 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 05.07.2024 an:

**Bundesregierung**

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

3. SG2409260035 (PDF - 2 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 15.07.2024 an:

**Bundesregierung**

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

4. [SG2409260036](#) (PDF - 9 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 17.07.2024 an:

**Bundesregierung**

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

5. [SG2409260037](#) (PDF - 2 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 01.08.2024 an:

**Bundesregierung**

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

6. [SG2409260039](#) (PDF - 1 Seite)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 02.09.2024 an:

**Bundesregierung**

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

7. [SG2503310015](#) (PDF - 3 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 29.01.2025 an:

**Bundesregierung**

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

8. [SG2503310026](#) (PDF - 5 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 25.02.2025 an:

**Bundesregierung**

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

9. SG2503310028 (PDF - 2 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 25.02.2025 an:

**Bundesregierung**

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

7. Hebung von Potenzialen zur Kosteneinsparung bei Netzausbau, -betrieb und damit verbundenen Themen

**Beschreibung:**

Unterbreitung von Einsparvorschlägen zur Finanzierung und Bezahlbarkeit der vor dem Hintergrund der Energiewende notwendigen Transformation des Stromsystems. Hierzu zählen Maßnahmen im direkten Zusammenhang mit dem Netzausbau, aber auch der Netzbetrieb, Systemfragen und Fragen im Bereich der Sektorenkopplung. Ziel ist die Sicherstellung der Bezahlbarkeit und Machbarkeit der Energiewende.

**Betroffenes geltendes Recht:**

EnWG 2005 [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

Allgemeine Energiepolitik [alle RV hierzu]; Energienetze [alle RV hierzu]; Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]; Klimaschutz [alle RV hierzu]

**Stellungnahmen/Gutachten (4):**

1. SG2406280020 (PDF - 10 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 29.05.2024 an:

**Bundesregierung**

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

2. SG2406280033 (PDF - 3 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 18.06.2024 an:

**Bundestag**

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

3. SG2503310011 (PDF - 2 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 03.03.2025 an:

**Bundesregierung**

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

4. [SG2503310038](#) (PDF - 24 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 27.01.2025 an:

**Bundestag**

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

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

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

**Bundesregierung**

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

8. Effektiven Schutz kritischer Infrastrukturen gewährleisten

**Beschreibung:**

Die sich verändernde Sicherheitslage macht eine effektive Cybersicherheit insbesondere der kritischen Infrastruktur unabdingbar. Hierbei braucht es ein Gleichgewicht zwischen neuen Anforderungen und einem bürokratiesparsamen Rahmen.

**Bundesrats-Drucksachennummer:**

[BR-Drs. 550/24](#) (Vorgang) [\[alle RV hierzu\]](#)

Entwurf eines Gesetzes zur Umsetzung der Richtlinie (EU) 2022/2557 und zur Stärkung der Resilienz kritischer Anlagen

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

*Zuvor:*

Referentenentwurf (BMI) (20. WP): [Gesetz zur Umsetzung der CER-Richtlinie und zur Stärkung der Resilienz kritischer Anlagen](#) (Vorgang)

**Bundestags-Drucksachennummer:**

[BT-Drs. 20/13961](#) (Vorgang) [\[alle RV hierzu\]](#)

Entwurf eines Gesetzes zur Umsetzung der Richtlinie (EU) 2022/2557 und zur Stärkung der Resilienz kritischer Anlagen

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

*Zuvor:*

Referentenentwurf (BMI) (20. WP): [Gesetz zur Umsetzung der CER-Richtlinie und zur Stärkung der Resilienz kritischer Anlagen](#) (Vorgang)

**Betroffenes geltendes Recht:**

[BSI-KritisV](#) [\[alle RV hierzu\]](#)

**Interessenbereiche:**

Allgemeine Energiepolitik [[alle RV hierzu](#)]; Energienetze [[alle RV hierzu](#)]; Sonstiges im Bereich "Innere Sicherheit" [[alle RV hierzu](#)]

## 9. Angemessene Lärmvorgaben für das Höchstspannungsnetz

### **Beschreibung:**

Vermeidung von Regelungen der TA Lärm für heranrückende Wohnbebauung an Anlagen und Leitungen des Höchstspannungsnetzes, die keine angemessene Rücksicht auf Ausbaubedarfe der Stromnetze und die dabei einzuhaltenden Lärmvorgaben nehmen.

### **Betroffenes geltendes Recht:**

[BImSchG](#) [[alle RV hierzu](#)]

### **Interessenbereiche:**

Allgemeine Energiepolitik [[alle RV hierzu](#)]; Energienetze [[alle RV hierzu](#)]; Sonstiges im Bereich "Raumordnung, Bau- und Wohnungswesen" [[alle RV hierzu](#)]

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

1. [SG2406280022](#) (PDF - 2 Seiten)

#### **Adressatenkreis:**

Versendet am 18.06.2024 an:

#### **Bundesregierung**

Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz (BMUV) (20. WP) [[alle SG dorthin](#)]

## 10. Systemdienlicher Hochlauf der Wasserstoffinfrastruktur

### **Beschreibung:**

Die regionale Verortung von Elektrolyseanlagen ist mit Blick auf den notwendigen Ausbau des Strom-Übertragungsnetzes von zentraler Bedeutung. Eine regulatorische Steuerung der regionalen Verortung ist für netz- und systemdienliche Standorte erforderlich. Dies ließe sich u.a. gezielt durch Fördermechanismen umsetzen.

### **Betroffenes geltendes Recht:**

[EnWG 2005](#) [[alle RV hierzu](#)]; [WindSeeG](#) [[alle RV hierzu](#)]

### **Interessenbereiche:**

Allgemeine Energiepolitik [[alle RV hierzu](#)]; Energienetze [[alle RV hierzu](#)]

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

1. [SG2407010033](#) (PDF - 4 Seiten)

#### **Adressatenkreis:**

Versendet am 20.03.2024 an:

#### **Bundesregierung**

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

## 11. Optimierung von Flächenzuschnitten, Netzinfrastruktur und Prozessen beim Ausbau von Offshore Wind in der AWZ

### **Beschreibung:**

Die Beschleunigung des Ausbaus der Offshore Windenergie in der deutschen Ausschließlichen Wirtschaftszone (AWZ) und damit einhergehend Verdichtung der Bebauung bringt verschiedene Herausforderungen mit sich. Eine Weiterentwicklung von technischen Standards, Flächenzuschnitt, Zielsystem, Netzanschlussregeln sowie Ausschreibungs- und Marktdesign birgt daher viel Optimierungs- und Einsparpotential. Auch die Schnittstelle zum Wasserstoff spielt dabei eine Rolle. Mit Blick auf die hohen Investitionssummen im Offshorebereich ist es dabei unser Ziel, die entstehende Infrastruktur so effizient wie möglich auszulasten, die soziökonomischen Nutzen zu optimieren und die Belastung der Stromkunden so gering wie möglich zu halten.

### **Betroffenes geltendes Recht:**

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

### **Interessenbereiche:**

Allgemeine Energiepolitik [alle RV hierzu]; Energienetze [alle RV hierzu]; Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]; EU-Binnenmarkt [alle RV hierzu]; Klimaschutz [alle RV hierzu]; Sonstiges im Bereich "Wirtschaft" [alle RV hierzu]

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

1. SG2503310010 (PDF - 6 Seiten)

#### **Adressatenkreis:**

Versendet am 30.01.2025 an:

#### **Bundesregierung**

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

## 12. Beschleunigung der Planungs- und Genehmigungsverfahren von Strom-Höchstspannungsleitungen

### **Beschreibung:**

Für die Umsetzung der Energiewende ist die Beschleunigung von Planung und Genehmigung von zentraler Bedeutung. Dies kann sowohl zu Kosteneinsparungen als auch zur schnelleren Umsetzungszeiten führen.

### **Betroffenes geltendes Recht:**

EnWG 2005 [alle RV hierzu]; NABEG [alle RV hierzu]; BImSchG [alle RV hierzu]; UVPG [alle RV hierzu]

### **Interessenbereiche:**

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

### **Stellungnahmen/Gutachten (13):**

1. SG2406280024 (PDF - 2 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 06.03.2024 an:

**Bundesregierung**

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

2. SG2406280025 (PDF - 2 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 14.05.2024 an:

**Bundesregierung**

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

3. SG2406280026 (PDF - 3 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 14.05.2024 an:

**Bundesregierung**

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

4. SG2406280028 (PDF - 2 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 13.03.2024 an:

**Bundesregierung**

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

5. SG2406280030 (PDF - 2 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 30.04.2024 an:

**Bundesregierung**

Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit  
und Verbraucherschutz (BMUV) (20. WP) [alle SG dorthin]

6. SG2409260049 (PDF - 2 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 28.06.2024 an:

**Bundesregierung**

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

7. [SG2409260050](#) (PDF - 2 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 28.06.2024 an:

**Bundesregierung**

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

8. [SG2409260052](#) (PDF - 2 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 19.07.2024 an:

**Bundesregierung**

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

9. [SG2409270099](#) (PDF - 5 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 27.08.2024 an:

**Bundesregierung**

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

10. [SG2409270100](#) (PDF - 4 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 28.08.2024 an:

**Bundesregierung**

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

11. [SG2412200123](#) (PDF - 6 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 11.12.2024 an:

**Bundesregierung**

Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL) (20.  
WP) [[alle SG dorthin](#)]

12. [SG2503310033](#) (PDF - 9 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 14.01.2025 an:

**Bundesregierung**

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

13. SG2503310037 (PDF - 6 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 19.12.2024 an:

**Bundesregierung**

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

13. Klarstellung beim CBAM erwirken

**Beschreibung:**

Sicherstellen, dass Strom aus den in der AWZ gelegenen Offshore-Windparks nicht unter den Anwendungsbereich des CBAM fällt. Ggf. ist hierfür eine Klarstellung/Anpassung der bestehenden Regelungen notwendig.

**Interessenbereiche:**

Allgemeine Energiepolitik [alle RV hierzu]; EU-Binnenmarkt [alle RV hierzu]; EU-Gesetzgebung [alle RV hierzu]

**Stellungnahmen/Gutachten (3):**

1. SG2409260023 (PDF - 15 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 10.07.2024 an:

**Bundesregierung**

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

2. SG2412200104 (PDF - 58 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 30.10.2024 an:

**Bundesregierung**

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

3. SG2412200105 (PDF - 3 Seiten)

## Adressatenkreis:

Versendet am 30.10.2024 an:

### Bundesregierung

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

#### 14. Optimierung der einheitlichen EU-Mindestanforderungen für den Netzzugang und Netzbetrieb

##### Beschreibung:

Die europäischen Netzkodizes und Leitlinien bilden die technischen Voraussetzungen für einen effizienten und offenen EU-Binnenmarkt im Stromsektor.

##### Interessenbereiche:

Allgemeine Energiepolitik [alle RV hierzu]; EU-Gesetzgebung [alle RV hierzu]

## Angaben zu Aufträgen (0)

---

Die Interessenvertretung wird nicht im Auftrag ausgeübt.

## Zuwendungen oder Zuschüsse der öffentlichen Hand

---

Geschäftsjahr: 01/23 bis 12/23

### Zuwendungen oder Zuschüsse über 10.000 Euro (5):

- Projektträger Jülich | Forschungszentrum Jülich GmbH**  
Deutsche Öffentliche Hand – Bund  
Wilhelm-Johnen-Straße, 52425 Jülich (Hauptsitz)  
**Betrag:** 90.001 bis 100.000 Euro  
Fördermittel für das Verbundvorhaben OTC-SMOC (gefördert mit Mitteln des Bundesministeriums für Bildung und Forschung im Rahmen der Zukunftsclusterförderung)
- Projektträger Jülich | Forschungszentrum Jülich GmbH**  
Deutsche Öffentliche Hand – Bund  
Wilhelm-Johnen-Straße, 52428 Jülich  
**Betrag:** 70.001 bis 80.000 Euro  
Fördermittel für das Verbundvorhaben FlexMC (gefördert im Rahmen des 7. Energieforschungsprogramm der Bundesregierung)
- Projektträger Jülich | Forschungszentrum Jülich GmbH**  
Deutsche Öffentliche Hand – Bund  
Wilhelmstraße 97, 10117 Berlin  
**Betrag:** 80.001 bis 90.000 Euro

Fördermittel für das Verbundvorhaben EIZ (gefördert im Rahmen des 7. Energieforschungsprogramm der Bundesregierung)

**4. EU Kommission**

Europäische Union

Brüssel, Belgien

**Betrag:** 160.001 bis 170.000 Euro

Fördermittel für das Vorhaben InterOPERA (gefördert im Rahmen von Horizon Europe)

**5. Projektträger Jülich | Forschungszentrum Jülich GmbH**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Wilhelm-Johnen-Straße, 52428 Jülich

**Betrag:** 60.001 bis 70.000 Euro

Fördermittel für das Verbundvorhaben SPANNeND (gefördert im Rahmen des 7. Energieforschungsprogramm der Bundesregierung)

## Schenkungen und sonstige lebzeitige Zuwendungen

---

Geschäftsjahr: 01/23 bis 12/23

**Gesamtsumme:**

0 Euro

## Mitgliedsbeiträge

---

Geschäftsjahr: 01/23 bis 12/23

**Gesamtsumme:**

0 Euro

## Jahresabschluss/Rechenschaftsbericht

---

Geschäftsjahr: 01/23 bis 12/23

[50Hertz-Transmission-GmbH-JA-LB-2023.pdf](#)