



## Detailansicht des Registereintrags

### Bundesverband Erneuerbare Energie e.V. (BEE)

**Stand vom 30.07.2025 12:06:51 bis 23.09.2025 12:39:48**

Eingetragener Verein (e. V.)

**Registernummer:** R002168

**Ersteintrag:** 28.02.2022

**Letzte Änderung:** 30.07.2025

**Letzte Jahresaktualisierung:** 12.06.2025

**Tätigkeitskategorie:** Berufsverband

**Kontaktdaten:** Adresse:

EUREF-Campus 16  
10829 Berlin  
Deutschland

Telefonnummer: +493027581700

E-Mail-Adressen:

[info@bee-ev.de](mailto:info@bee-ev.de)

Webseiten:

[www.bee-ev.de](http://www.bee-ev.de)

**Hauptfinanzierungsquellen** (in absteigender Reihenfolge):

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

Mitgliedsbeiträge, Öffentliche Zuwendungen, Wirtschaftliche Tätigkeit

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

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

790.001 bis 800.000 Euro

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

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

7,37

**Vertretungsberechtigte Person(en):**

1. **Dr. Simone Peter**  
Funktion: Präsidentin und Vorstandsmitglied
2. **Bärbel Heidebroek**  
Funktion: Vize-Präsidentin und Vorstandsmitglied
3. **Jan Hinrich Glahr**  
Funktion: Vize-Präsident und Vorstandsmitglied
4. **Carsten Körnig**  
Funktion: Vize-Präsident und Vorstandsmitglied
5. **Hans-Peter Lang**  
Funktion: Vize-Präsident und Vorstandsmitglied
6. **Dr. Martin Sabel**  
Funktion: Vize-Präsident und Vorstandsmitglied
7. **Horst Seide**  
Funktion: Vize-Präsident und Vorstandsmitglied

**Betraute Personen, die Interessenvertretung unmittelbar ausüben (18):**

1. **Wolfram Axthelm**
2. **Sandra Rostek**
3. **Dr. Matthias Stark**
4. **Carlotta Gerlach**
5. **Florian Widdel**
6. **Dr. Helge Beyer**
7. **Dr. Claudius da Costa-Gomez**
8. **Jan-Hinrich Glahr**
9. **Paul Jannaschk**
10. **Philip Matthiessen**
11. **Felix Fischer**
12. **Dr. Simone Peter**
13. **Bärbel Heidebroek**
14. **Jan Hinrich Glahr**
15. **Carsten Körnig**

16. **Hans-Peter Lang**

17. **Dr. Martin Sabel**

18. **Horst Seide**

#### **Gesamtzahl der Mitglieder:**

59 Mitglieder am 03.06.2025, ausschließlich juristische Personen, Personengesellschaften oder sonstige Organisationen

#### **Mitgliedschaften (12):**

1. Bündnis Bürgerenergie (BBEn) e.V.
2. Bundesverband mittelständische Wirtschaft (BVMW) e.V.
3. Deutsche Gesellschaft für Verbandsmanagement e.V. (DGVM)
4. European Renewable Energy Federation (EREF)
5. The European Forum for Renewable Energy Sources (EUFORES)
6. Europäische Vereinigung für Erneuerbare Energien (Eurosolar) e. V.
7. Gebäude-Allianz
8. Klima-Allianz Deutschland e.V.
9. The Global 100% Renewable Energy Platform e.V.
10. Agentur für Erneuerbare Energien e.V. (AEE)
11. women of new energies e.V: (w.one)
12. Afrika-Verein der deutschen Wirtschaft e.V.

---

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

#### **Interessen- und Vorhabenbereiche (10):**

Allgemeine Energiepolitik; Energienetze; Erneuerbare Energien; EU-Binnenmarkt; EU-Gesetzgebung; Land- und Forstwirtschaft; Wohnen; Immissionsschutz; Industriepolitik; Wettbewerbsrecht

**Die Interessenvertretung wird in eigenem Interesse und im Auftrag Dritter ausschließlich selbst wahrgenommen.**

#### **Beschreibung der Tätigkeit:**

Zweck des Bundesverbands Erneuerbare Energie e.V. (BEE) ist es, die vollständige Umstellung der Energieversorgung auf Erneuerbare Energien in den Verwendungsbereichen Strom, Wärme und Kälte sowie Mobilität als Berufsverband mit zu betreiben. Hierzu werden durch ihn die berufsständischen Belange der im Bereich der Erneuerbaren Energien Tätigen gewahrt, gefördert und vertreten und die berufliche Aus-, Fort- und Weiterbildung auf dem Gebiet der Erneuerbaren Energien gefördert. Als Berufsverband setzt sich der Verein für die Verbesserung der gesetzlichen Rahmenbedingungen für Erneuerbare Energien, die Durchsetzung ihrer Chancengleichheit und die Förderung Erneuerbarer Energien in den Bereichen Öffentlichkeitsarbeit, Forschung, Entwicklung und Weiterbildung ein.

Der Bundesverband konstituiert sich überwiegend aus Fachverbänden, Landesverbänden und

Unternehmen, die sich für einen nachhaltigen und effizienten Ausbau der Erneuerbaren Energie in Deutschland einsetzen, indem die bestmögliche Nutzung derer angestrebt wird.

Grundlagen der Arbeit sind der Erfahrungsaustausch und die Zusammenarbeit zwischen den Mitgliedern und externen Akteurinnen und Akteuren aus Wirtschaft, Zivilgesellschaft, Wissenschaft und Politik.

Um die Rahmenbedingungen für den Ausbau Erneuerbarer Energie zu verbessern, kommuniziert der BEE seine Expertise und Erfahrungen nach außen, indem Positionspapiere und Stellungnahmen zu speziellen Fragestellungen der Erneuerbaren, der Sektorenkopplung und der weiteren Ausgestaltung des Energiesystems veröffentlicht werden. Zum Zwecke der Interessenvertretung werden z.B. regelmäßig Parlamentarische Frühstücke und Abende veranstaltet, sowie u.a. energiewirtschaftliche Studien und Rechtsgutachten in Auftrag gegeben als auch gezielte Öffentlichkeits- und Pressearbeit betrieben.

## **Konkrete Regelungsvorhaben (29)**

---

### **1. Reform der Kraftwerksstrategie**

#### **Beschreibung:**

Ziel des Verbandes ist es, die Kraftwerkstrategie zu reformieren, sodass weitere Erneuerbare Flexibilitäten wie z.B. Bioenergie, Wasserkraft und Batterien in ihrer Berücksichtigung finden.

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

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

#### **Interessenbereiche:**

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

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

- SG2406210147** [PDF - 13 Seiten]

#### **Adressatenkreis:**

Versendet am 26.03.2024 an:

#### **Bundestag**

Gremien [alle SG dorthin]

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

### **2. Transformation der Gas-/ Wasserstoffverteilernetze**

#### **Beschreibung:**

Das Ziel der Stellungnahme des Verbandes zum Green Paper des BMWK zur Transformation der Gas-/Wasserstoffverteilernetze ist es, die kosteneffiziente Integration von Wasserstoff- und erneuerbaren Methannetze zu fördern und sicherzustellen, dass bei der Umstellung der Gasnetze regionale Unterschiede und spezifische Bedürfnisse der Druckstufen angemessen

berücksichtigt werden. Der Verband fordert dabei eine synergetische Nutzung der bestehenden Infrastruktur und eine differenzierte Planung auf kommunaler und übergeordneter Ebene, um die Transformationskosten zu minimieren und die Versorgungssicherheit zu gewährleisten.

**Vom IV eingegebener Referentenentwurfstitel:**

Green Paper Transformation Gas-/Wasserstoff-Verteilernetze

Datum des Referentenentwurfs: 14.03.2024

Federführendes Ministerium: Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK)  
(20. WP) [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

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

**Stellungnahmen/Gutachten (1):**

1. SG2406280151 (PDF - 9 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 14.03.2024 an:

**Bundesregierung**

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

**3. Überbauung von Netzverknüpfungspunkten**

**Beschreibung:**

Der Verband hat mit seiner NVP Studie das Ziel, dass Netzverknüpfungspunkte überbaut werden dürfen. Dafür sind in der Studie sowohl quantitative und qualitative Analysen dargestellt als auch ein gesetzlicher Regelungsvorschlag.

**Betroffenes geltendes Recht:**

EEG 2014 [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

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

**4. Ausgestaltung der Reform des Strommarktes**

**Beschreibung:**

Ziel des Verbandes ist einerseits die Reform des Finanzierungsmechanismus von einer zeit- auf eine mengenbasierte Vergütung und andererseits die Berücksichtigung weitere Erneuerbare Flexibilitäten wie z.B. Bioenergie, Wasserkraft, Batterien in der Kraftwerkstrategie.

**Betroffenes geltendes Recht:**

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

**Interessenbereiche:**

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

**Stellungnahmen/Gutachten (1):**

1. [SG2406280153](#) (PDF - 19 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 16.04.2024 an:

**Bundestag**

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

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

5. [Aufbau einer dezentralen, grünen und systemdienlichen Wasserstoffwirtschaft](#)

**Beschreibung:**

Der Verband adressiert die regulatorischen Rahmenbedingungen, unter denen ein grüner Wasserstoffhochlauf heimischer Produktion gelingen kann. Systemdienlichkeit wird als zentrale Leitidee vorgestellt.

**Betroffenes geltendes Recht:**

[EEG 2014](#) [\[alle RV hierzu\]](#); [EnWG 2005](#) [\[alle RV hierzu\]](#); [WindSeeG](#) [\[alle RV hierzu\]](#); [TEHG 2025](#) [\[alle RV hierzu\]](#)

**Interessenbereiche:**

Allgemeine Energiepolitik [\[alle RV hierzu\]](#); Energienetze [\[alle RV hierzu\]](#); Erneuerbare Energien [\[alle RV hierzu\]](#); Industriepolitik [\[alle RV hierzu\]](#)

**Stellungnahmen/Gutachten (4):**

1. [SG2406280162](#) (PDF - 17 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 29.04.2024 an:

**Bundestag**

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

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

**Bundesregierung**

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

2. [SG2505210011](#) (PDF - 14 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 12.05.2025 an:

**Bundesregierung**

3. **SG2505210012** (PDF - 3 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 13.05.2025 an:

**Bundesregierung**

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

4. **SG2507300015** (PDF - 12 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 28.07.2025 an:

**Bundesregierung**

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

6. **Beschleunigung der Verfügbarkeit von Wasserstoff und Änderung weiterer rechtlicher Rahmenbedingungen für den Wasserstoffhochlauf**

**Beschreibung:**

Der Verband fordert die Erweiterung des Anwendungsbereichs auf weitere Wasserstoffderivate und biogenen Wasserstoff sowie die Beschleunigung von Genehmigungsverfahren und die langfristige Netzentgeltbefreiung für systemdienliche Elektrolyseure. Zusätzlich sollen spezifische Kriterien für die geographische und zeitliche Korrelation des Strombezugs eingeführt werden, um die Systemdienlichkeit zu gewährleisten.

**Vom IV eingegebener Referentenentwurfstitel:**

Entwurf eines Gesetzes zur Beschleunigung der Verfügbarkeit von Wasserstoff und zur Änderung weiterer rechtlicher Rahmenbedingungen für den Wasserstoffhochlauf sowie zur Änderung weiterer energierechtlicher Vorschriften

Datum des Referentenentwurfs: 11.04.2024

Federführendes Ministerium: Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz (BMUV) (20. WP) [alle RV hierzu]

**Betroffenes geltendes Recht:**

BlSchV 31 2024 [alle RV hierzu]; BBauG [alle RV hierzu]; EnWG 2005 [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

Allgemeine Energiepolitik [alle RV hierzu]

7. **Allgemeine Transformation des europäischen Energiesystems und beschleunigter Ausbau der EE in Europa**

**Beschreibung:**

Ziel des Verbandes ist es, Europas Energiesystem auf ein Erneuerbaren Energien basierendes System zu transformieren. Weiteres Ziel ist der beschleunigte Ausbau der EE in der EU sowie die Erreichung der EU-Klimaziele.

**Interessenbereiche:**

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

**8. Änderung des Bürokratieentlastungsgesetz (BEG IV)**

**Beschreibung:**

Der Verband strebt einen Abbau von bürokratischen Hürden für Erneuerbarer Energien an.

**Interessenbereiche:**

Allgemeine Energiepolitik [alle RV hierzu]

**9. Festlegung von Zusätzlichkeitskriterien im Rahmen des Verfahrens Nutzen statt Abregeln 2.0 der Bundesnetzagentur**

**Beschreibung:**

Das Ziel des Verbandes ist es, die Kriterien zur Zusätzlichkeit des Stromverbrauchs so zu gestalten, dass sie praxistauglich und breit genug sind, um eine sinnvolle Flexibilisierung des Energiesystems zu ermöglichen und die Abregelung von erneuerbaren Energien zu reduzieren. Der Verband kritisiert die aktuell zu restriktiven Regelungen und fordert einfachere und flexiblere Bedingungen, um Investitionen und Innovationen in diesem Bereich anzureizen und die Ziele der Energiewende zu unterstützen.

**Vom IV eingegebener Referentenentwurfstitel:**

Entwurf zur Bestimmung der Kriterien bezüglich der Zusätzlichkeit des Stromverbrauchs im Verfahren Nutzen statt Abregeln 2.0 (NsA)

Datum des Referentenentwurfs: 15.04.2024

Federführendes Ministerium: Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK)  
(20. WP) [alle RV hierzu]

**Betroffenes geltendes Recht:**

EnWG 2005 [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

Energienetze [alle RV hierzu]

**10. Beschleunigung von Netzanschlüssen**

**Beschreibung:**

Das Ziel des Verbandes ist es, durch universelle Fristen und neue Mechanismen mehr Planungssicherheit, schnellere Anschlüsse und weniger Dissens im Netzanschlussprozess zu schaffen. Der Verband fordert zudem spezifische Anpassungen zur Verbesserung der Regelungsentwürfe, um eine effiziente und praxistaugliche Umsetzung sicherzustellen und so den Ausbau der erneuerbaren Energien zu unterstützen.

**Vom IV eingegebener Referentenentwurfstitel:**

Regelungsentwürfe aus Abteilung III zur Beschleunigung von Netzanschlüssen.

Datum des Referentenentwurfs: 06.05.2024

Federführendes Ministerium: Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK)  
(20. WP) [alle RV hierzu]

**Betroffenes geltendes Recht:**

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

**Interessenbereiche:**

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

**11. Antrag der CDU/CSU-Fraktion zu Zukunftsperspektiven der Bioenergie anlässlich der Öffentlichen Ausschuss-Anhörung**

**Beschreibung:**

Ziel des Verbandes ist es, andere Erneuerbare Flexibilitäten wie z.B. Bioenergie, Wasserkraft, Batterien sollen in der Kraftwerkstrategie berücksichtigt werden.

**Bundestags-Drucksachennummer:**

BT-Drs. 20/9739 (Vorgang) [alle RV hierzu]

Bioenergie eine klare Zukunftsperspektive geben und bestehende Hemmnisse beseitigen

**Betroffenes geltendes Recht:**

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

**Interessenbereiche:**

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

**12. Steuerförderung für Heizungstechnik (Entwurf 3. VO zur Änderung der ESanMV)**

**Beschreibung:**

Ziel des Verbandes ist es eine Doppelstruktur an Anforderungen abweichend von der Bundesförderung für effiziente Gebäude (BEG) zu vermeiden.

**Betroffenes geltendes Recht:**

ESanMV [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

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

**13. Solarpaket I**

**Beschreibung:**

Das Ziel des Verbandes ist die Verbesserung der Rahmenbedingungen für den Ausbau der Photovoltaik und Speicher und weiteren Erneuerbaren Energien.

**Bundestags-Drucksachennummer:**

BT-Drs. 20/11180 (Vorgang) [alle RV hierzu]

Zweite Beschlussempfehlung und Zweiter Bericht des Ausschusses für Klimaschutz und Energie - zu dem Gesetzentwurf der Bundesregierung - Drucksache 20/8657 - Entwurf eines

Gesetzes zur Änderung des Erneuerbare-Energien-Gesetzes und weiterer energiewirtschaftsrechtlicher Vorschriften zur Steigerung des Ausbaus photovoltaischer Energieerzeugung

**Betroffenes geltendes Recht:**

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

**Interessenbereiche:**

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

**14. Systementwicklungsstrategie 2024**

**Beschreibung:**

Der Verband hat sich an dem Beteiligungsverfahren beteiligt, um die fachliche Ausrichtung der Ankerpunkte zu prüfen und zu bewerten.

**Vom IV eingegebener Referentenentwurfstitel:**

Ankerpunkte der Systementwicklungsstrategie 2024

Federführendes Ministerium: Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK) (20. WP) [alle RV hierzu]

**Betroffenes geltendes Recht:**

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

**Interessenbereiche:**

Allgemeine Energiepolitik [alle RV hierzu]

**Stellungnahmen/Gutachten (1):**

1. SG2505210003 (PDF - 17 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 30.01.2025 an:

**Bundesregierung**

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

**15. Änderung des Stromsteuergesetzes und der Stromsteuerdurchführungsverordnung**

**Beschreibung:**

Das Ziel des Verbandes ist es zum Referentenentwurf des Bundesministeriums der Finanzen zur Änderung des Stromsteuergesetzes und der Stromsteuerdurchführungsverordnung, die Definition von Strom aus erneuerbaren Energieträgern so anzupassen, dass Biomasse weiterhin als erneuerbarer Energieträger anerkannt wird und damit steuerliche Befreiungen für selbst verbrauchten Strom aus Biomasseanlagen erhalten bleiben. Zudem fordert der BEE die Vereinfachung der Nachweisführung für hocheffiziente Kraft-Wärme-Kopplungs-Anlagen (KWK), um unnötigen bürokratischen Aufwand zu vermeiden und die Nutzung erneuerbarer Energien zu fördern.

**Referentenentwurf:**

Verordnung zur Änderung der Energiesteuer- und Stromsteuer-Transparenzverordnung (EnSTrAnsV), der Energiesteuer-Durchführungsverordnung (EnergieStV) und der Stromsteuer-Durchführungsverordnung (StromStV) (20. WP) (Vorgang) [alle RV hierzu]  
Datum der Veröffentlichung: 05.10.2023  
Federführendes Ministerium: BMF [alle RV hierzu]

**Betroffenes geltendes Recht:**

KWKG 2016 [alle RV hierzu]; StromStG [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

Allgemeine Energiepolitik [alle RV hierzu]

16. Umsetzung der NIS-2- Richtlinie und Regelung wesentlicher Grundzüge des Informationssicherheitsmanagements in der Bundesverwaltung

**Beschreibung:**

Das Ziel des Verbandes zum Entwurf eines Gesetzes zur Umsetzung der NIS-2-Richtlinie ist es, sicherzustellen, dass die Bestimmungen zur Cybersicherheit für Betreiber erneuerbarer Energieanlagen praxistauglich und angemessen sind. Dabei fordert der Verband insbesondere Klarstellungen und Anpassungen hinsichtlich der Definition von "wichtigen" und "besonders wichtigen Einrichtungen", der Einordnung von Tochtergesellschaften großer Mutterunternehmen sowie der konkreten Umsetzungsmaßnahmen für Cybersicherheitsanforderungen, um unverhältnismäßige Belastungen für betroffene Unternehmen zu vermeiden.

**Referentenentwurf:**

Diskussionspapier des Bundesministeriums des Innern und für Heimat für wirtschaftsbezogene Regelungen zur Umsetzung der NIS-2-Richtlinie in Deutschland (20. WP) (Vorgang) [alle RV hierzu]

Datum der Veröffentlichung: 29.09.2023

Federführendes Ministerium: BMI (20. WP) [alle RV hierzu]

**Betroffenes geltendes Recht:**

BSIG 2009 [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

Allgemeine Energiepolitik [alle RV hierzu]

17. Novellierung des Baugesetzbuches

**Beschreibung:**

Das Ziel des Verbandes ist der Abbau baurechtlicher Hürden und Hemmnisse für den Ausbau Erneuerbarer Energien.

**Betroffenes geltendes Recht:**

BBauG [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

Allgemeine Energiepolitik [alle RV hierzu]

## **18. Umsetzung der Richtlinie (EU) 2023/2413 in den Bereichen Windenergie an Land und Solarenergie**

### **Beschreibung:**

Das Ziel des Verbandes ist eine praktikable Umsetzung der Vorgaben der Erneuerbaren-Energien-Richtlinie der EU.

### **Bundesrats-Drucksachennummer:**

BR-Drs. 396/24 (Vorgang) [alle RV hierzu]

Entwurf eines Gesetzes zur Umsetzung der Richtlinie (EU) 2023/2413 in den Bereichen Windenergie an Land und Solarenergie sowie für Energiespeicheranlagen am selben Standort

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

### **Zuvor:**

Referentenentwurf (BMWK) (20. WP): Entwurf eines Gesetzes zur Umsetzung der Richtlinie (EU) 2023/2413 im Bereich Windenergie an Land und Solarenergie (Vorgang)

### **Bundestags-Drucksachennummer:**

BT-Drs. 20/12785 (Vorgang) [alle RV hierzu]

Entwurf eines Gesetzes zur Umsetzung der Richtlinie (EU) 2023/2413 in den Bereichen Windenergie an Land und Solarenergie sowie für Energiespeicheranlagen am selben Standort

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

### **Zuvor:**

Referentenentwurf (BMWK) (20. WP): Entwurf eines Gesetzes zur Umsetzung der Richtlinie (EU) 2023/2413 im Bereich Windenergie an Land und Solarenergie (Vorgang)

### **Interessenbereiche:**

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

## **19. Anpassung des Kapazitätsmechanismus**

### **Beschreibung:**

Das Ziel des Verbandes ist die Berücksichtigung Erneuerbarer steuerbarer und gesicherter Leistung in einem neuen Kapazitätsmechanismus, außerdem soll die Benachteiligung ggü. fossilen Kraftwerken verhindert werden.

### **Betroffenes geltendes Recht:**

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

### **Interessenbereiche:**

Allgemeine Energiepolitik [alle RV hierzu]

## **20. Novellierung des Kraftwärmekoppelungsgesetzes**

### **Beschreibung:**

Das Ziel des Verbandes ist eine Ausrichtung des Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz (KWKG) auf Erneuerbare Energien und die Fortführung des Gesetzes bis 2030.

**Betroffenes geltendes Recht:**

KWKG 2016 [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

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

**21. Anpassung der regulatorischen Rahmenbedingungen der Stromspeicherstrategie**

**Beschreibung:**

Das Ziel des Verbandes ist es, die rechtlichen und regulatorischen Rahmenbedingungen so anzupassen, dass der Ausbau und die Integration von Stromspeichern in das Energiesystem effizient und wirtschaftlich gefördert werden. Dabei fordert der Verband insbesondere die Abschaffung des Ausschließlichkeitsprinzips, die langfristige Befreiung von Netzentgelten für Speicher sowie die Standardisierung und Vereinheitlichung von Baukostenzuschüssen, um die Investitionssicherheit zu erhöhen und die Energiewende voranzutreiben.

**Vom IV eingegebener Referentenentwurfstitel:**

Stromspeicherstrategie

Datum des Referentenentwurfs: 08.12.2023

Federführendes Ministerium: Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK)  
(20. WP) [alle RV hierzu]

**Betroffenes geltendes Recht:**

EnWG 2005 [alle RV hierzu]; BBauG [alle RV hierzu]; BImSchG [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

Allgemeine Energiepolitik [alle RV hierzu]

**22. Regelung von Energy Sharing im EEG**

**Beschreibung:**

Ziel des Verbandes ist die Umsetzung von Energy Sharing im Rahmen unseres vor 1 Jahr veröffentlichten Vorschlags einer Energy Sharing Prämie.

**Betroffenes geltendes Recht:**

EEG 2014 [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

Allgemeine Energiepolitik [alle RV hierzu]

**23. Umstellung des Fördermechanismus auf CfD im EEG**

**Beschreibung:**

Das Ziel des Verbandes liegt in der bestmöglichen Umsetzung von CfD mit möglichst geringen zusätzlichen Risiken für die Anlagenbetreiber. Vor allem "produktionsunabhängige" CfD weisen hierbei extreme Risiken auf.

**Betroffenes geltendes Recht:**

EEG 2014 [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

Allgemeine Energiepolitik [\[alle RV hierzu\]](#); Erneuerbare Energien [\[alle RV hierzu\]](#)

**24. Monitoring zum Stand der Energiewende im Sommer 2025****Beschreibung:**

Der BEE setzt sich für die Beibehaltung der im EEG festgelegten Ausbauziele zur Deckung des künftigen Strombedarfs im Kontext der Sektorenkopplung ein. Der BEE fordert darüber hinaus verbesserte Rahmenbedingungen und die konsequente Umsetzung der vereinbarten Zielsetzungen.

**Betroffenes geltendes Recht:**

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

**Interessenbereiche:**

Allgemeine Energiepolitik [\[alle RV hierzu\]](#); Energienetze [\[alle RV hierzu\]](#); Erneuerbare Energien [\[alle RV hierzu\]](#); Industriepolitik [\[alle RV hierzu\]](#)

**Stellungnahmen/Gutachten (1):**

1. [SG2505210008 \(PDF - 15 Seiten\)](#)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 13.03.2025 an:

**Bundesregierung**

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

**25. Ordnungsrecht und Förderbedingungen der Wärmewende****Beschreibung:**

Der BEE setzt sich für die konsequente Umsetzung einer zukunftsfähigen Wärmewende basierend auf Erneuerbaren Energien ein. Der BEE plädiert in diesem Rahmen für Kontinuität bei Ordnungsrecht und Förderung, einer maßvollen Weiterentwicklung des bestehenden Rechts, einem Instrumentenmix, Bürokratieabbau und ein Level Playing Field.

**Betroffenes geltendes Recht:**

GEG [\[alle RV hierzu\]](#); WPG [\[alle RV hierzu\]](#); BEHG [\[alle RV hierzu\]](#); TEHG 2025 [\[alle RV hierzu\]](#); BBauG [\[alle RV hierzu\]](#)

**Interessenbereiche:**

Allgemeine Energiepolitik [\[alle RV hierzu\]](#); Energienetze [\[alle RV hierzu\]](#); Erneuerbare Energien [\[alle RV hierzu\]](#); Industriepolitik [\[alle RV hierzu\]](#); Wohnen [\[alle RV hierzu\]](#)

**Stellungnahmen/Gutachten (1):**

1. [SG2505210009 \(PDF - 21 Seiten\)](#)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 20.03.2025 an:

**Bundesregierung**

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

**26. Errichtung eines Sondervermögens Infrastruktur und Klimaneutralität (SVIKG)****Beschreibung:**

Der BEE setzt sich für passgenaue Begriffsbezeichnungen, einer verlängerten Laufzeit der Zuschussausschüttung im Rahmen des KTF und breitere Kriterien für die Erfolgskontrolle des Sondervermögens ein.

**Vom IV eingegebener Referentenentwurfstitel:**

Entwurf eines Gesetzes zur Errichtung eines Sondervermögens Infrastruktur und Klimaneutralität (SVIKG)

Datum des Referentenentwurfs: 04.06.2025

Federführendes Ministerium: Bundesministerium der Finanzen (BMF) [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

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

**Stellungnahmen/Gutachten (1):**

1. SG2507020004 (PDF - 2 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 10.06.2025 an:

**Bundesregierung**

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

**27. Vereinfachung und Konkretisierung des Umsetzungsgesetzes zur NIS-2-Richtlinie****Beschreibung:**

Der Bundesverband Erneuerbare Energie e.V. (BEE) begrüßt, dass sich das Bundesministerium des Innern (BMI) im Rahmen eines Umsetzungsgesetzes zur zweiten Netzwerk- und Informationssicherheitsrichtlinie (NIS-2-Richtlinie) der Europäischen Union mit der Stärkung der Cybersicherheit in Deutschland beschäftigt.

Obwohl die Zielsetzungen zur Stärkung der IT-Sicherheit grundsätzlich vom BEE unterstützt werden, schlägt der Verband eine Überarbeitung des NIS-2-Umsetzungsgesetzes vor. Diese sollte Unklarheiten beseitigen und die praktische Umsetzung erleichtern, indem die beschriebenen Prozesse präzisiert und vereinfacht werden. Davon würden vor allem kleine und mittelständische Unternehmen aus dem Energiesektor profitieren.

**Vom IV eingegebener Referentenentwurfstitel:**

Referentenentwurf des Bundesministeriums des Innern für ein Gesetz zur Umsetzung der NIS-2-Richtlinie und zur Regelung wesentlicher Grundzüge des Informationssicherheitsmanagements in der Bundesverwaltung (NIS-2-Umsetzungs- und Cybersicherheitsstärkungsgesetz - NIS2UmsuCG)

Datum des Referentenentwurfs: 23.06.2025

Federführendes Ministerium: Bundesministerium des Innern (BMI) [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

Energienetze [alle RV hierzu]; Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]; EU-Gesetzgebung [alle RV hierzu]

**Stellungnahmen/Gutachten (1):**

1. SG2507090016 (PDF - 10 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 04.07.2025 an:

**Bundesregierung**

Bundesministerium des Innern (BMI) [alle SG dorthin]

**28. Ausgestaltung der Änderung des Energiewirtschaftsrechts (EnWG-Novelle) Juli 2025**

**Beschreibung:**

Der BEE begrüßt, dass die Bundesregierung die Notwendigkeit zur zügigen Transformation des Stromsystems, zur Einführung des Energy Sharing und zur Ausstattung mit intelligenten Messsystemen (iMSys) anerkennt.

Bei der konkreten Ausgestaltung hinsichtlich des Bürokratieabbaus, der praktischen Umsetzbarkeit und der Steigerung der Akzeptanz für die Energiewende sieht der BEE noch erheblichen Ergänzungs- und Korrekturbedarf.

Der BEE fordert u.a.:

- 1) Die beihilferechtliche Genehmigung des Solarpakets I und des Biomassepakets.
- 2) Die Umsetzung der Ergebnisse des Branchendialogs zur Beschleunigung von Netzzanschlüssen.
- 3) Die Ausschöpfen der vollen Potenziale des Energy Sharing für die Systemdienlichkeit und die Steigerung von Akzeptanz für die Energiewende.

**Vom IV eingegebener Referentenentwurfstitel:**

Entwurf eines Gesetzes zur Änderung des Energiewirtschaftsrechts (EnWG) zur Stärkung des Verbraucherschutzes im Energiebereich, zur Änderung weiterer energierechtlicher Vorschriften sowie zur rechtsförmlichen Bereinigung des Energiewirtschaftsrechts

Datum des Referentenentwurfs: 10.07.2025

Federführendes Ministerium: Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWE) [alle RV hierzu]

**Betroffenes geltendes Recht:**

EnWG 2005 [alle RV hierzu]; GasNZV 2010 [alle RV hierzu]; MessbG [alle RV hierzu]; EEG 2014 [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

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

**Stellungnahmen/Gutachten (1):**

## 1. SG2507230013 (PDF - 26 Seiten)

### **Adressatenkreis:**

Versendet am 18.07.2025 an:

#### **Bundesregierung**

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

## **29. Ausgestaltung des Entwurfes des Geothermie-Beschleunigungsgesetzes (GeoBG)**

### **Beschreibung:**

Der Bundesverband Erneuerbare Energie e.V. (BEE) begrüßt den vorliegenden Gesetzesentwurf sehr, dessen Ziel es ist, den Aufbau dringend benötigter Infrastruktur für Geothermie, Wärmepumpen und Wärmespeicher zu beschleunigen. Dennoch gibt es in dem Entwurf noch ein gewisses Ausbaupotenzial, um die Chance, die das GeoBG für die Beschleunigung der Wärmewende darstellt, umfassend zu nutzen. Dazu zählt unter anderem die Ausweitung der Regelungen zum Bürokratieabbau auf alle technischen Varianten der Wärmeerschließung.

### **Bundesrats-Drucksachennummer:**

BR-Drs. 382/25 (Vorgang) [alle RV hierzu]

Entwurf eines Gesetzes zur Beschleunigung des Ausbaus von Geothermieranlagen, Wärmepumpen und Wärmespeichern sowie zur Änderung weiterer rechtlicher Rahmenbedingungen für den klimaneutralen Ausbau der Wärmeversorgung

Zuständiges Ministerium: BMWE [alle RV hierzu]

### **Zuvor:**

Referentenentwurf (BMWE): Entwurf eines Gesetzes zur Beschleunigung des Ausbaus von Geothermieranlagen, Wärmepumpen und Wärmespeichern sowie zur Änderung weiterer rechtlicher Rahmenbedingungen für den klimaneutralen Ausbau der Wärmeversorgung (Vorgang)

### **Betroffenes geltendes Recht:**

BBauG [alle RV hierzu]

### **Interessenbereiche:**

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

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

#### 1. SG2507230016 (PDF - 11 Seiten)

### **Adressatenkreis:**

Versendet am 21.07.2025 an:

#### **Bundesregierung**

## Angaben zu Aufträgen (1)

---

### 1. Auftrag

Der BEE besorgt für den BDW die Führung der Geschäftsstelle nebst erforderlichem Bürobetrieb. Es gilt die übergeordnete Interessenvertretung der überwiegend kleineren und mittelständischen Wasserkraftwerke wahrzunehmen (in der Regel bis 10 MW).

**Interessenbereiche:** Allgemeine Energiepolitik, Erneuerbare Energien, EU-Gesetzgebung

**Konkrete Regelungsvorhaben:** Dieser Auftrag bezieht sich auf kein konkretes Regelungsvorhaben

**Auftraggeber/-innen (1):**

#### 1. Bundesverband Deutscher Wasserkraftwerke e.V. (BDW e.V.)

**Erhaltene Finanzmittel im letzten abgelaufenen Geschäftsjahr 01/24 bis 12/24:**  
1 bis 50.000 Euro

**Eingesetzte Personen bzw. Unterauftragnehmer/-innen (1):**

**Betraute Personen (1):**

#### 1. Dr. Helge Beyer

## Zuwendungen oder Zuschüsse der öffentlichen Hand

---

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

**Zuwendungen oder Zuschüsse über 10.000 Euro (2):**

### 1. Auswärtiges Amt

Deutsche Öffentliche Hand – Bund  
Berlin, Deutschland

**Betrag:** 190.001 bis 200.000 Euro

Konzeption, Planung, Durchführung und Nachbereitung einer internationalen Konferenz zu den zentralen energiepolitischen Fragestellungen einer globalen Energiewende (Berlin Energy Transition Dialog).

### 2. Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK) im Rahmen des STARK Förderprogramms

Deutsche Öffentliche Hand – Bund  
Berlin, Deutschland

**Betrag:** 240.001 bis 250.000 Euro

BEE ist neben der LEAG und dem IBBF einer der Initiatoren des Qualifizierungsverbundes in der Lausitz für erneuerbare Energien [gesprochen: kle:] und entwickelt Möglichkeiten zur Qualifizierung im Bereich neuer Technologien für Unternehmen, Kommunen und Vereine in der Lausitz.

## **Schenkungen und sonstige lebzeitige Zuwendungen**

---

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

**Gesamtsumme:**

0 Euro

## **Mitgliedsbeiträge**

---

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

**Gesamtsumme:**

2.850.001 bis 2.860.000 Euro

**Beitragszahler mit mehr als 10.000 Euro und mehr als 10% der Gesamtsumme (2):**

1. Bundesverband Windenergie e.V.
2. Fachverband Biogas e.V.

## **Jahresabschluss/Rechenschaftsbericht**

---

Geschäftsjahr: 01/23 bis 12/23

[Bundesverband-Erneuerbare-Energie-e-V-BEE-\\_EJA-2023-DIGITALE\\_KOPIE-3.pdf](#)

## **Eigener Verhaltenskodex**

---

[2024\\_08\\_29-BEE\\_Leitfaden\\_zur\\_kartellrechtl-\\_Compliance\\_final.pdf](#)