



## Detailansicht des Registereintrags

### BSW - Bundesverband Solarwirtschaft e.V.

Aktuell seit 30.06.2026 22:37:15

Eingetragener Verein (e. V.)

<b>Registernummer:</b>	R002438
<b>Ersteintrag:</b>	01.03.2022
<b>Letzte Änderung:</b>	30.06.2026
<b>Letzte Jahresaktualisierung:</b>	30.06.2026
<b>Tätigkeitskategorie:</b>	Berufsverband
<b>Kontaktdaten:</b>	Adresse: EUREF-Campus 16 10829 Berlin Deutschland  Telefonnummer: +493029777880 E-Mail-Adressen: info@bsw-solar.de dilk@bsw-solar.de rohlfes@bsw-solar.de Webseiten: <u><a href="http://www.solarwirtschaft.de">www.solarwirtschaft.de</a></u>

**Hauptfinanzierungsquellen** (in absteigender Reihenfolge):

Geschäftsjahr: 01/25 bis 12/25

Mitgliedsbeiträge, Öffentliche Zuwendungen, Wirtschaftliche Tätigkeit

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

Geschäftsjahr: 01/25 bis 12/25

1.970.001 bis 1.980.000 Euro

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

Geschäftsjahr: 01/25 bis 12/25

12,55

**Vertretungsberechtigte Person(en):**

1. **Joachim Goldbeck**  
Funktion: 1. Vorsitzender
2. **Moritz Ritter**  
Funktion: 2. Vorsitzender
3. **Jörg Ebel**  
Funktion: 3. Vorsitzender
4. **Helmut Jäger**  
Funktion: Vorstandsmitglied
5. **Oliver Koch**  
Funktion: Vorstandsmitglied
6. **Alexander Schütt**  
Funktion: Vorstandsmitglied
7. **Oliver Beckel**  
Funktion: Vorstandsmitglied
8. **Katharina David**  
Funktion: Vorstandsmitglied
9. **Oliver Schweininger**  
Funktion: Vorstandsmitglied
10. **Eric Quiring**  
Funktion: Vorstandsmitglied
11. **Dr. Joachim Krüger**  
Funktion: Vorstandsmitglied
12. **Dr. Sebastian Gatz**  
Funktion: Vorstandsmitglied
13. **Henning Lorang**  
Funktion: Vorstand
14. **Dr. Gunter Erfurt**  
Funktion: Vorstandsmitglied
15. **Gerd Schöller**  
Funktion: Vorstandsmitglied
16. **Carl Zoellner**  
Funktion: Vorstandsmitglied

**Betraute Personen, die Interessenvertretung unmittelbar ausüben (34):**

1. **Dipl.Soz. Charlotte Brauns**

2. **Christian Menke**
3. **Maria Roos**
4. **Thomas Seltmann**
5. **Dr. Andrea Liesen**
6. **Julia Dilk**
7. **Manaljav Luvsandorj**
8. **Judith Reichertz**
9. **Ronald Upmann**
10. **Dr. Alexander Rohlf**
11. **Benedikt Fischer**
12. **Johann Sternberg**
13. **Ulrika Troost von Schele**
14. **Henrike Inhülsen**
15. **Carsten Körnig**
16. **David Wedepohl**
17. **Martin Rothert**
18. **Thimo Rohlfes**
19. **Joachim Goldbeck**
20. **Moritz Ritter**
21. **Jörg Ebel**
22. **Helmut Jäger**
23. **Oliver Koch**
24. **Alexander Schütt**
25. **Oliver Beckel**
26. **Katharina David**
27. **Oliver Schweininger**
28. **Eric Quiring**
29. **Dr. Joachim Krüger**
30. **Dr. Sebastian Gatz**

31. **Henning Lorang**

32. **Dr. Gunter Erfurt**

33. **Gerd Schöller**

34. **Carl Zoellner**

**Gesamtzahl der Mitglieder:**

997 Mitglieder am 25.06.2026, davon:

69 natürliche Personen

928 juristische Personen, Personengesellschaften oder sonstige Organisationen

**Mitgliedschaften (6):**

1. Bundesverband Erneuerbare Energie e. V.
2. Agentur für Erneuerbare Energien e. V.
3. VDE Verband der Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik e. V.
4. DIN Deutsches Institut für Normung e. V.
5. Landesverband Erneuerbare Energien NRW e. V.
6. Solar Cluster Baden-Württemberg e. V.

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

---

**Interessen- und Vorhabenbereiche (1):**

Erneuerbare Energien

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

**Beschreibung der Tätigkeit:**

Der BSW-Bundesverband Solarwirtschaft e. V. ist die Interessenvertretung der Solar- und Speicherbranche

Um die Rahmenbedingungen für die von uns vertretenen Unternehmen der solartechnischen Wertschöpfungskette zu verbessern und der Solar- und Speichertechnik zum Marktdurchbruch zu verhelfen stehen wir im Dialog mit der Politik. Mithilfe von Positionspapieren informieren wir über Herausforderungen und Potenziale bei der Verbreitung der Solar- und Speichertechnologien im Strom- und Wärmesektor. Wir beraten die Politik bei der Erarbeitung regulatorischer Rahmenbedingungen und nehmen an Expertenanhörungen im Bundestag, den Bundesministerien und im Kanzleramt teil. Des Weiteren vernetzt der Verband seine Mitglieder mit Politikerinnen und Politikern, um den direkten Dialog zu fördern. Es werden Fachveranstaltungen und Podien organisiert, aber auch unmittelbar Stellungnahmen und Gutachten an Abgeordnete sowie an die Bundesregierung übermittelt.

# Konkrete Regelungsvorhaben (31)

---

## 1. Verbesserung der Rahmenbedingungen für den Ausbau von Photovoltaik und Speicher

### **Beschreibung:**

Verbesserung der Rahmenbedingungen für den Ausbau von Photovoltaik und Speicher: Verfahrensbeschleunigung und Erreichen der Ausbauziele bei PV-Solarparks durch geweitete Standortkulisse und Wegenutzungsrecht; Projekthöchstgrenze 100 MW bei PV-FFA sollte bleiben; Energiewende für Mieter:innen durch Konzept der Gemeinschaftlichen Gebäudeversorgung praxistauglich machen; gestiegene Kapitalkosten von PV-Investitionen auf Gewerbedächern kompensieren; Renaissance der Solarindustrie in Deutschland fördern; gesetzlich festgelegte Ausbauziele von Solar und Speicher erreichen; Speicher als zentrales Element eines modernen Energiesystems; Reformierung des Strommarktes; Hohe Akzeptanz für Solartechnik sichern und ausbauen; Wärmewende durch Solarthermie entfesseln

### **Bundestags-Drucksachenummer:**

BT-Drs. 20/8657 (Vorgang) [alle RV hierzu]

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

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

### **Betroffenes geltendes Recht:**

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

### **Interessenbereiche:**

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

### **Stellungnahmen/Gutachten (2):**

#### 1. SG2409260058 (PDF - 13 Seiten)

##### **Adressatenkreis:**

Versendet am 26.07.2024 an:

##### **Bundesregierung**

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

Versendet am 04.09.2024 an:

##### **Bundestag**

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

#### 2. SG2503200002 (PDF - 11 Seiten)

##### **Adressatenkreis:**

Versendet am 10.12.2024 an:

##### **Bundestag**

## 2. Praktikable Umsetzung der EU-Vorgaben der EE-Richtlinie der EU

### **Beschreibung:**

Beachtung der spezifischen Verwaltungsstrukturen in den Mitgliedsstaaten bei der Umsetzung in nationales Recht, um nicht unbeabsichtigt neue Verfahrensverzögerungen und neue Hemmnisse zu schaffen: Erhalt des Instrumentes der klassischen Bauleitplanung; Definition von Städtebauprojekten mit Ausschluss von Solaranlagen; klar gegenüber der kommunalen, regionalen und Landesebene kommunizieren, dass das bisherige BPlan-Verfahren weiterhin genutzt werden kann; Missbrauch des Genehmigungsverfahrens als Verhinderungstaktik ausschließen

### **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 \(Vorgang\)](#)

### **Betroffenes geltendes Recht:**

[EEG 2014](#) [\[alle RV hierzu\]](#); [WindBG](#) [\[alle RV hierzu\]](#); [BBauG](#) [\[alle RV hierzu\]](#); [ROG 2008](#) [\[alle RV hierzu\]](#); [BImSchG](#) [\[alle RV hierzu\]](#)

### **Interessenbereiche:**

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

## 3. Mehr Transparenz für PV-Projektierer

### **Beschreibung:**

Schaffung eines berechtigten Interesses zur Grundbucheinsicht für PV-Projektierer

**Bundsrats-Drucksachennummer:**

BR-Drs. 82/25 (Vorgang) [alle RV hierzu]

Verordnung zur Erleichterung der Grundbucheinsicht für Windenergieanlagen, Solaranlagen und Telekommunikationsnetze

*Zuvor:*

Referentenentwurf (BMJ) (20. WP): Verordnung zur Erleichterung der Grundbucheinsicht für Erneuerbare-Energien-Anlagen und Telekommunikationsinfrastrukturen (20. WP) (Vorgang)

**Betroffenes geltendes Recht:**

GBVfg [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

4. Umsetzung Netzbeschleunigungsmaßnahmen

**Beschreibung:**

Schnellere Umsetzung der Maßnahmen zur Beschleunigung des Netzanschlusses und praktikable Umsetzung der Pönalen für Netzbetreiber bei Netzanschlussfragen

**Interessenbereiche:**

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

**Stellungnahmen/Gutachten (1):**

1. SG2406250004 (PDF - 2 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 06.05.2024 an:

**Bundesregierung**

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

5. Verbesserung des Baurechts für Solaranlagen

**Beschreibung:**

Verbesserung des Baurechts für Solaranlagen, zum Beispiel Privilegierung von Solarthermie

**Betroffenes geltendes Recht:**

BBauG [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

6. Umsetzung PV-Strategie in EnWG-Novelle

**Beschreibung:**

Umsetzung der noch nicht beschlossenen Bestandteile der PV-Strategie des BMWK

**Betroffenes geltendes Recht:**

EnWG 2005 [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

7. Energieanlagen-Anforderungen-Verordnung EAAV

**Beschreibung:**

Verbesserung der technische Anforderungen für Solaranlagen beim Netzanschluss in der EAAV

**Interessenbereiche:**

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

8. Verbesserung Netzanschluss in NELEV-Novelle

**Beschreibung:**

Verbesserung der Nachweispflichten für Solaranlagen beim Netzanschluss

**Bundesrats-Drucksachennummer:**

BR-Drs. 134/24 (Vorgang) [alle RV hierzu]

Zweite Verordnung zur Änderung der Elektrotechnische-Eigenschaften-Nachweis-Verordnung

**Betroffenes geltendes Recht:**

NELEV [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

9. Praktikable Anforderungen an Steuerung über iMSys

**Beschreibung:**

Praktikable Anforderungen an Digitalisierungsberichte für § 14a; Steuerung über intelligentes Messsystem; Praktikable Anforderungen an Steuerung über iMSys, Kosteneffizienter Roll-out von intelligenten iMSys für Prosumer

**Bundestags-Drucksachennummer:**

BT-Drs. 20/14199 (Vorgang) [alle RV hierzu]

Entwurf eines Gesetzes zur Änderung des Energiewirtschaftsrechts im Bereich der Endkundenmärkte, des Netzausbaus und der Netzregulierung

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

**Betroffenes geltendes Recht:**

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

**Interessenbereiche:**

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

**Stellungnahmen/Gutachten (1):**

1. SG2412160038 (PDF - 2 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 14.10.2024 an:

**Bundesregierung**

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

10. Transparenz und marktliche Anreize in der Roadmap Systemstabilität

**Beschreibung:**

Unterstützung der praktikablen Umsetzung der Roadmap Systemstabilität: Transparenter Austausch etwa durch die Einrichtung eines kontinuierlichen Monitorings sowie die regelmäßige Veröffentlichung von Zwischenergebnissen; ausreichende Berücksichtigung praktischer Gegebenheiten im Markt auf Netznutzerseite sowie von Produkteigenschaften und Zeithorizonten der Branchen; hohe Systemsicherheit bei niedrigen Kosten durch marktliche Anreize statt übermäßige regulatorische Steuerung durch Mindestanforderungen, die die Produkte verteuern; europäisch einheitliche Vorgaben, denn national abweichende Vorgaben können Technologieausbau hemmen

**Interessenbereiche:**

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

**Stellungnahmen/Gutachten (1):**

1. SG2503200001 (PDF - 3 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 17.02.2025 an:

**Bundesregierung**

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

11. Novellierung Bundesförderung für Energie- und Ressourceneffizienz

**Beschreibung:**

Berücksichtigung von solarer Prozesswärme für Trocknung von Biomasse, Vor-Ort-Zertifizierung von Solar-Keymark

**Interessenbereiche:**

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

12. Nationale Umsetzung des Net Zero Industry Acts der EU

**Beschreibung:**

Nationale Umsetzung des „Net Zero Industry Acts“ (EU): Unterstützung bei der Implementierung bürokratiearmer, praktikabler und effektiver Kriterien, welche Investitionssicherheit für europäische PV-Produzenten bieten

**Interessenbereiche:**

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

### 13. Nationale Umsetzung des Temporary Crisis and Transition Framework der EU

**Beschreibung:**

Nationale Umsetzung des „Temporary Crisis and Transition Framework“ (EU): Zugang zu Finanzierung und aktivierender Industriepolitik für PV-Produzenten und -Konsortien

**Interessenbereiche:**

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

### 14. Umsetzung Speicherstrategie

**Beschreibung:**

Bereitstellung von Marktanalysen, um eine zielgerichtete Förderung von Flexibilität und Systemintegration zu unterstützen

**Interessenbereiche:**

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

### 15. Entbürokratisierung und Vereinfachung des Stromsteuerrechts

**Beschreibung:**

Reduzierung von Anwendungsfällen, bei denen bisher aufwändige Ermittlungen und Meldungen durchzuführen waren, ohne dass steuerliche Erlöse entstanden wären;  
Entbürokratisierung und Vereinfachung bei der Stromweitergabe aus Erneuerbaren Energien innerhalb von Kundenanlagen und bei der Klarstellung und Zuordnung von Rollen als Versorger oder Letztverbraucher bezüglich des Betriebs von Ladepunkten und Speichern

**Bundesrats-Drucksachennummer:**

[BR-Drs. 232/24 \(Vorgang\)](#) [\[alle RV hierzu\]](#)

Entwurf eines Gesetzes zur Modernisierung und zum Bürokratieabbau im Strom- und Energiesteuerrecht

Zuständiges Ministerium: [BMF](#) [\[alle RV hierzu\]](#)

**Betroffenes geltendes Recht:**

[StromStG](#) [\[alle RV hierzu\]](#); [StromStV](#) [\[alle RV hierzu\]](#)

**Interessenbereiche:**

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

**Stellungnahmen/Gutachten (1):**

1. [SG2406240179](#) (PDF - 9 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 29.04.2024 an:

**Bundesregierung**

Bundesministerium der Finanzen (BMF) [\[alle SG dorthin\]](#)

### 16. Verbesserung des Baurechts für Solaranlagen im BauGB

**Beschreibung:**

- Baurechtliche Privilegierung nach § 35 BauGB auf Solarthermie sowie in Teilbereichen für Photovoltaik und Speicher ausweiten
- Bauleitplanverfahren beschleunigen

**Bundestags-Drucksachennummer:**

BT-Drs. 20/13091 (Vorgang) [alle RV hierzu]

Entwurf eines Gesetzes zur Stärkung der integrierten Stadtentwicklung

Zuständiges Ministerium: BMWSB [alle RV hierzu]

*Zuvor:*

Referentenentwurf (BMWSB): Gesetz zur Stärkung der integrierten Stadtentwicklung (Vorgang)

**Betroffenes geltendes Recht:**

BBauG [alle RV hierzu]; BauNVO [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

17. Verbesserungen für Agri-PV im GAPDZV

**Beschreibung:**

Verbesserung der Möglichkeit von GAP-Zahlungen für landwirtschaftliche Fläche mit Agri-PV-Anlagen

**Vom IV eingegebener Referentenentwurfstitel:**

Entwurf einer Vierten Verordnung zur Änderung der GAP-Direktzahlungen-Verordnung

Datum des Referentenentwurfs: 07.08.2024

Federführendes Ministerium: Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL) (20. WP) [alle RV hierzu]

**Betroffenes geltendes Recht:**

GAPDZV [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

18. Sicherstellung von energiepolitischen Rahmenbedingungen zum Erreichen der PV-Ausbauziele der Bundesregierung im Rahmen der Wachstumsinitiative

**Beschreibung:**

- Direktvermarktung auch für Anlagen unter 25 kWp attraktiv machen (und für alle Anlagen ermöglichen), statt Zwang einzuführen, der dieses Marktsegment ausbremsen würde
- Kompensationsmechanismus für Zeiten negativer Strompreise + entfallender Förderung einführen, Mengenabsicherung als kurzfristige Maßnahme einführen
- Absenkung der Steuerbarpflicht unter 25 kWp verschieben, bis die dafür nötige Technik vorhanden und praxiserprobt ist; stattdessen Großspeicher ausbauen, um überschüssige Strommengen zu nutzen
- Netzanschluss: Verbindlichen Rahmen für Netzbetreiber einführen

**Betroffenes geltendes Recht:**

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

**Interessenbereiche:**

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

**Stellungnahmen/Gutachten (2):**

1. SG2409260053 (PDF - 9 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 04.09.2024 an:

**Bundestag**

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

Versendet am 04.09.2024 an:

**Bundesregierung**

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

2. SG2409260055 (PDF - 10 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 04.09.2024 an:

**Bundestag**

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

Versendet am 04.09.2024 an:

**Bundesregierung**

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

19. Sicherstellung von energiepolitischen Rahmenbedingungen zum Erreichen der PV-Ausbauziele durch Energierechtsnovelle

**Beschreibung:**

Angebot und Nachfrage bei den erneuerbaren Energien noch besser aufeinander abstimmen und die Stromnetze entlasten

**Bundestags-Drucksachenummer:**

BT-Drs. 20/14199 (Vorgang) [alle RV hierzu]

Entwurf eines Gesetzes zur Änderung des Energiewirtschaftsrechts im Bereich der Endkundenmärkte, des Netzausbaus und der Netzregulierung

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

**Betroffenes geltendes Recht:**

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

**Interessenbereiche:**

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

**20. Abschaffung der Lieferfiktion in UStAE****Beschreibung:**

Abschaffung der Lieferfiktion bei vor Ort verbrauchtem Strom aus Eigenerzeugungsanlagen, der nicht ins Netz eingespeist, aber trotzdem gefördert wird in "Änderung des Umsatzsteuer-Anwendungserlasses bezüglich der umsatzsteuerrechtliche Behandlung des Direktverbrauchs aus dem Betrieb von Anlagen zur Energieerzeugung (Entwurf vom 25.10.2024)"

**Interessenbereiche:**

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

**Stellungnahmen/Gutachten (1):**

1. [SG2412160039](#) (PDF - 3 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 23.11.2024 an:

**Bundesregierung**

Bundesministerium der Finanzen (BMF) [\[alle SG dorthin\]](#)

**21. Industriepolitische Modellvorhaben zur Stärkung des Maschinenbaus (insbesondere in der PV)****Beschreibung:**

Erschließung eines Investitionsinstruments für deutsche PV-Maschinenbau-Anbieter (insbesondere in Indien). Das Konzept zur Absicherung von konkreten Projekten mit "Turnkey-Verantwortung" in der PV wurde gemeinsam von VDMA- und BSW-Mitgliedern u. a. im Rahmen des PV PILOT-Projektes entwickelt.

**Interessenbereiche:**

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

**Stellungnahmen/Gutachten (1):**

1. [SG2509260011](#) (PDF - 5 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 24.09.2025 an:

**Bundesregierung**

Bundesministerium für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung (BMZ) [\[alle SG dorthin\]](#)

**22. Beibehaltung der Gebäudephotovoltaik als zentrale Säule des Photovoltaik-Zubaus****Beschreibung:**

Förderung für Gebäude-PV-Anlagen erhalten. Ausgewogenes Verhältnis beim Zubau von Gebäude- und Freiflächen-PV-Anlagen beibehalten.

**Betroffenes geltendes Recht:**

EEG 2014 [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

**Stellungnahmen/Gutachten (1):**

1. SG2509260012 (PDF - 6 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 14.08.2025 an:

**Bundestag**

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

**Bundesregierung**

Bundeskanzleramt (BKAm) [alle SG dorthin]

Bundesministerium für Landwirtschaft, Ernährung und Heimat (BMLEH) [alle SG dorthin]

Bundesministerium für Umwelt, Klimaschutz, Naturschutz und nukleare Sicherheit (BMUKN) [alle SG dorthin]

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

Bundesministerium für Wohnen, Stadtentwicklung und Bauwesen (BMWSB) [alle SG dorthin]

23. Entbürokratisierung bei Strom- und Energiesteuer

**Beschreibung:**

Echte Entbürokratisierung bei der praktischen Durchführung der Besteuerung in allen Anwendungsfeldern im Bereich Photovoltaik, im Energiesteuer- und Stromsteuergesetz.

**Bundesrats-Drucksachenummer:**

BR-Drs. 427/25 (Vorgang) [alle RV hierzu]

Entwurf eines Dritten Gesetzes zur Änderung des Energiesteuer- und des Stromsteuergesetzes

Zuständiges Ministerium: BMF [alle RV hierzu]

**Betroffenes geltendes Recht:**

EnergieStG [alle RV hierzu]; StromStG [alle RV hierzu]; StromStV [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

**Stellungnahmen/Gutachten (1):**

1. SG2509260030 (PDF - 10 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 13.08.2025 an:

**Bundesregierung**

Bundesministerium der Finanzen (BMF) [alle SG dorthin]

24. **Rechtssicherheit Kundenanlage**

**Beschreibung:**

Wiederherstellung von Rechtssicherheit für Stromlieferungen innerhalb von Kundenanlagen

**Bundestags-Drucksachennummer:**

BT-Drs. 21/1497 (Vorgang) [alle RV hierzu]

Entwurf eines Gesetzes zur Änderung des Energiewirtschaftsrechts zur Stärkung des Verbraucherschutzes im Energiebereich sowie zur Änderung weiterer energierechtlicher Vorschriften

Zuständiges Ministerium: BMWE [alle RV hierzu]

**Betroffenes geltendes Recht:**

EnWG 2005 [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

**Stellungnahmen/Gutachten (1):**

1. SG2512120016 (PDF - 3 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 25.08.2025 an:

**Bundesregierung**

Bundeskanzleramt (BKAm) [alle SG dorthin]

Bundesministerium der Finanzen (BMF) [alle SG dorthin]

Bundesministerium für Umwelt, Klimaschutz, Naturschutz und nukleare Sicherheit (BMUKN) [alle SG dorthin]

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

Bundesministerium für Wohnen, Stadtentwicklung und Bauwesen (BMWSB) [alle SG dorthin]

25. **Innovationsausschreibungen 2.0 als Modell für die resiliente Netto-Null-Energieversorgung der Zukunft**

**Beschreibung:**

Systemdienliche Weiterentwicklung der Innovationsausschreibungen durch Ergänzung von „Resilienz“-Anforderungen im Sinne des "Net Zero Industry Acts" und bessere Systemintegration der Batteriespeicher durch Vorgaben an deren Dimensionierung, eigene "Resilienz"-Kriterien und erlaubten Betrieb in der "Abgrenzungsoption" des "Stromspitzengesetzes"

**Betroffenes geltendes Recht:**

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

**Interessenbereiche:**

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

**Stellungnahmen/Gutachten (1):**

1. SG2512120017 (PDF - 2 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 28.08.2025 an:

**Bundesregierung**

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

**26. Vereinfachungen und Kostensenkung des Netzanschlusses****Beschreibung:**

'Vereinfachungen und Kostensenkung des Netzanschlusses durch mehr Transparenz, Reservierungsmechanismen, Digitalisierung und Überbauung etc.

**Betroffenes geltendes Recht:**

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

**Interessenbereiche:**

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

**Stellungnahmen/Gutachten (2):**

1. SG2512120020 (PDF - 13 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 12.12.2025 an:

**Bundesregierung**

Bundeskanzleramt (BKAm) [alle SG dorthin]

Bundesministerium für Umwelt, Klimaschutz, Naturschutz und nukleare Sicherheit (BMUKN) [alle SG dorthin]

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

Versendet am 12.12.2025 an:

**Bundestag**

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

2. SG2603300075 (PDF - 13 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 09.02.2026 an:

**Bundestag**

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

**Bundesregierung**

Bundeskanzleramt (BKAm) [alle SG dorthin]

Bundesministerium für Umwelt, Klimaschutz, Naturschutz und  
nukleare Sicherheit (BMUKN) [alle SG dorthin]

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

27. Änderungen am EEG: Ausgestaltung der PV-Förderung / Marktintegration (Dach-PV,  
Eigenverbrauch, Direktvermarktung)

**Beschreibung:**

Ziel ist es, bei der Ausgestaltung einer EEG-Novelle zur Photovoltaik politisch so zu beraten, dass für Kleinanlagen/Dach-PV ein Förder- bzw. Vergütungsanspruch im EEG erhalten bleibt und keine verpflichtende Direktvermarktung für diese Anlagengruppe eingeführt wird. Angestrebt werden klare Regelungen zur Fortführung der Einspeisevergütung/Abnahme für Kleinanlagen, zu Schwellenwerten/Anwendungsbereich, zu Übergangs- und Bestandsschutzregelungen sowie zu vereinfachten administrativen Pflichten für Betreiber.

**Betroffenes geltendes Recht:**

EEG 2014 [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

**Stellungnahmen/Gutachten (2):**

1. SG2603240011 (PDF - 13 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 15.01.2026 an:

**Bundestag**

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

2. SG2603240016 (PDF - 2 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 15.01.2026 an:

**Bundestag**

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

28. Netzpaket: Anpassungen bei Netzanschluss, Einspeiseregeln und Netzentgeltsystematik (EE-  
Anlagen & Speicher)

**Beschreibung:**

Ziel ist es, bei der Ausgestaltung des angekündigten Netzpakets bzw. entsprechender Änderungen im Energiewirtschaftsrecht politisch so zu beraten, dass der Rechtsrahmen für Netzanschluss und Einspeisung erneuerbarer Erzeugungsanlagen und Speicher praxistauglich und planungssicher geregelt wird. Angestrebt werden klare Vorgaben zu Anschlussverfahren und Fristen, Kapazitätszuweisung/Netzanschlussverpflichtung, Baukostenzuschüssen und Entgeltregelungen sowie zu Abregelung, Entschädigung und Priorisierung erneuerbarer Energien und Speicher.

**Bundesrats-Drucksachennummer:**

BR-Drs. 186/26 (Vorgang) [alle RV hierzu]

Entwurf eines Gesetzes zur Änderung des Energiewirtschaftsgesetzes und weiterer energierechtlicher Vorschriften zur Umsetzung des Europäischen Gas- und Wasserstoff-Binnenmarktpakets

Zuständiges Ministerium: BMWE [alle RV hierzu]

*Zuvor:*

Referentenentwurf (BMWE): Entwurf eines Gesetzes zur Änderung des Energiewirtschaftsgesetzes und weiterer energierechtlicher Vorschriften zur Umsetzung des Europäischen Gas- und Wasserstoff-Binnenmarktpakets (Vorgang)

**Betroffenes geltendes Recht:**

EnWG 2005 [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

29. **Gebäudemodernisierungsgesetz (GModG): Anforderungen und Verfahren zur energetischen Modernisierung und Integration erneuerbarer Energien in Gebäuden**

**Beschreibung:**

Ziel ist es, die Ausgestaltung des Gebäudemodernisierungsgesetzes (GMG) politisch zu beraten; Regelungen zur energetischen Modernisierung und zur Nutzung erneuerbarer Energien in Gebäuden sollen praxistauglich umgesetzt werden können. Angestrebt werden klare Vorgaben zu Anforderungen und Nachweisen bei Sanierung/Modernisierung, zu Fristen und Übergangsregelungen, zu Umsetzungsoptionen für solarthermische Anlagen sowie zur administrativen Ausgestaltung.

**Bundestags-Drucksachennummer:**

BT-Drs. 21/6278 (Vorgang) [alle RV hierzu]

Entwurf eines Gesetzes zur Änderung des Gebäudeenergiegesetzes, zur Änderung des Gebäude-Elektromobilitätsinfrastruktur-Gesetzes und zur Änderung weiterer Vorschriften im Wärmebereich

1. Zuständiges Ministerium: BMWE [alle RV hierzu]

2. Zuständiges Ministerium: BMWSB [alle RV hierzu]

**Betroffenes geltendes Recht:**

GEG [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

**Stellungnahmen/Gutachten (1):**

1. SG2603240018 (PDF - 3 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 03.03.2026 an:

**Bundestag**

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

30. **Strom-Versorgungssicherheits- und Kapazitätengesetz (StromVKG): Sicherung der Versorgungssicherheit Strom und Bereitstellung neuer Kapazitäten**

**Beschreibung:**

Das Regelungsvorhaben betrifft Maßnahmen zur Sicherung der Stromversorgung und zur Bereitstellung neuer Kapazitäten. Aus Sicht der Solarwirtschaft relevant sind insbesondere die Wechselwirkungen mit erneuerbaren Energien, Flexibilitäten, Speichern, Ausschreibungsmechanismen und dem künftigen Strommarktdesign.

**Bundestags-Drucksachennummer:**

BT-Drs. 21/6279 (Vorgang) [alle RV hierzu]

Entwurf eines Gesetzes zur Sicherung der Versorgungssicherheit Strom und zur Bereitstellung neuer Kapazitäten und zur Änderung der Besonderen Gebührenverordnung BNetzA

Zuständiges Ministerium: BMWE [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

**Stellungnahmen/Gutachten (1):**

1. SG2606300096 (PDF - 18 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 04.05.2026 an:

**Bundesregierung**

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

31. **Verbesserung des Baurechts für Solarenergie, Solarthermie und Batteriespeicher im BauGB**

**Beschreibung:**

Der BSW setzt sich im Rahmen des Gebäudemodernisierungsgesetzes für praxistaugliche und investitionssichere Rahmenbedingungen zur Integration erneuerbarer Energien in Gebäuden ein. Im Fokus stehen insbesondere Solarthermie, Photovoltaik, Speicher, energetische Modernisierung, Nachweisführung und praktikable Umsetzungsbedingungen für Gebäudeeigentümer:innen, Unternehmen und das Fachhandwerk.

**Bundestags-Drucksachennummer:**

BT-Drs. 21/6588 (Vorgang) [alle RV hierzu]

Entwurf eines Gesetzes zur Modernisierung des Städtebau- und Raumordnungsrechts

Zuständiges Ministerium: BMWSB [alle RV hierzu]

**Betroffenes geltendes Recht:**

BBauG [alle RV hierzu]; BauNVO [alle RV hierzu]; ROG 2008 [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: 01/25 bis 12/25

**Zuwendungen oder Zuschüsse über 10.000 Euro (6):****1. sequa gGmbH**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Alexanderstr. 10, 53111 Bonn

**Betrag:** 90.001 bis 100.000 Euro

Kleinmaßnahme zur Förderung der Mobilität von indischen Solarfachkräften durch den Bundesverband Solarwirtschaft e. V. (BSW-Solar)

**2. Bundesministerium für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Stresemannstraße 94, 10963 Berlin

**Betrag:** 150.001 bis 160.000 Euro

Entwicklungspartnerschaft mit der Wirtschaft, Kammer- und Verbndspartnerschaft zwischen dem BSW-Bundesverband Solarwirtschaft e. V. und der Solar Industry Association of Zambia sowie Renewable Energy Association of Malawi

**3. Bundesamt für Auswärtige Angelegenheiten**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Kirchhofstraße 1-2, 14776 Brandenburg an der Havel

**Betrag:** 100.001 bis 110.000 Euro

Planung und Durchführung des BETD 2025

Berlin Energy Transition Dialogue 2025

F-PF-3-Team2-230.51/-410/BETD 2025

AZ45242107

4. **sequa gGmbH**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Alexanderstraße 10, 53111 Bonn

**Betrag:** 20.001 bis 30.000 Euro

Kammer- und Verbandspartnerschaft zwischen dem Bundesverband Erneuerbare Energie e. V. (BEE) und der South African Wind Energy Association (SAWEA), der South African Photovoltaic Industry Association (SAPVIA) sowie der Southern African Biogas Industry Association (SABIA)

5. **European Climate, Infrastructure and Environment Executive Agency (CINEA)**

Europäische Union

1049 Brüssel

**Betrag:** 60.001 bis 70.000 Euro

Förderung des Einsatzes von AGRIvoltaik zur Beschleunigung der nachhaltigen Markteinführung von Solarenergie in der Landwirtschaft

6. **Bundesministerium für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Stresemannstraße 94, 10963 Berlin

**Betrag:** 210.001 bis 220.000 Euro

Kammer- und Verbandspartnerschaft zwischen dem Bundesverband Solarwirtschaft e. V. (BSW-Solar) und der National Solar Energy Federation of India (NSEFI)

## Schenkungen und sonstige lebzeitige Zuwendungen

---

Geschäftsjahr: 01/25 bis 12/25

**Gesamtsumme:**

0 Euro

## Mitgliedsbeiträge

---

Geschäftsjahr: 01/25 bis 12/25

**Gesamtsumme:**

2.760.001 bis 2.770.000 Euro

## Jahresabschluss/Rechenschaftsbericht

---

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

[2024-Lobbyregister.pdf](#)