



Detailansicht des Registereintrags

BSW - Bundesverband Solarwirtschaft e.V.

Stand vom 21.03.2026 12:13:50 bis 30.03.2026 14:39:50

Eingetragener Verein (e. V.)

Registernummer:	R002438
Ersteintrag:	01.03.2022
Letzte Änderung:	21.03.2026
Letzte Jahresaktualisierung:	01.07.2025
Tätigkeitskategorie:	Berufsverband
Kontaktdaten:	Adresse: EUREF-Campus 16 10829 Berlin Deutschland Telefonnummer: +493029777880 E-Mail-Adressen: info@bsw-solar.de dilk@bsw-solar.de hohensee@bsw-solar.de Webseiten: <u>www.solarwirtschaft.de</u>

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

1.990.001 bis 2.000.000 Euro

Vollzeitäquivalent der im Bereich der Interessenvertretung beschäftigten Personen:

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

12,47

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. **Hanka Kallies**
12. **Benedikt Fischer**
13. **Johann Sternberg**
14. **Ulrika Troost von Schele**
15. **Henrike Inhülsen**
16. **Carsten Körnig**
17. **David Wedepohl**
18. **Martin Rothert**
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:

1.037 Mitglieder am 01.01.2025, davon:

68 natürliche Personen

969 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 (26)

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-Drucksachenummer:

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-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:

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 (1):

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]

Angaben zu Aufträgen (0)

Die Interessenvertretung wird nicht im Auftrag ausgeübt.

Zuwendungen oder Zuschüsse der öffentlichen Hand

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

Zuwendungen oder Zuschüsse über 10.000 Euro (4):

1. **sequa gGmbH**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Alexanderstr. 10, 53111 Bonn

Betrag: 250.001 bis 260.000 Euro

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

2. **Bundesamt für Auswärtige Angelegenheiten**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Kirchhofstraße 1-2, 14776 Brandenburg an der Havel

Betrag: 120.001 bis 130.000 Euro

Planung und Durchführung des BETD 2024

Berlin Energy Transition Dialogue 2024

GZ F-PF-3-230.51#00046#0007

FKZ AZ45230016

3. **sequa gGmbH**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Alexanderstr. 10, 53111 Bonn

Betrag: 70.001 bis 80.000 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

4. **Bundesamt für Auswärtige Angelegenheiten**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Kirchhofstraße 1-2, 14776 Brandenburg an der Havel

Betrag: 90.001 bis 100.000 Euro

Planung und Durchführung des BETD 2025

Berlin Energy Transition Dialogue 2025

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

AZ45242107

Schenkungen und sonstige lebzeitige Zuwendungen

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

Gesamtsumme:

0 Euro

Mitgliedsbeiträge

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

Gesamtsumme:

3.190.001 bis 3.200.000 Euro

Jahresabschluss/Rechenschaftsbericht

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

[BSW-Jahresabschluss-2024.pdf](#)