



Detailansicht des Registereintrags

Green Planet Energy eG

Stand vom 21.07.2025 12:03:05 bis 22.07.2025 09:49:41

Eingetragene Genossenschaft (eG)

Registernummer:	R002733
Ersteintrag:	03.03.2022
Letzte Änderung:	21.07.2025
Letzte Jahresaktualisierung:	29.04.2025
Tätigkeitskategorie:	Privatrechtliche Organisation
Kontaktdaten:	Adresse: Green Planet Energy eG Green Planet Energy eG Hongkongstraße 10 20457 Hamburg Deutschland Telefonnummer: +4940808110600 E-Mail-Adressen: maximilian.weiss@green-planet-energy.de Kerstin.Schaumburg@green-planet-energy.de Webseiten: https://green-planet-energy.de/
Hauptstadtrepräsentanz:	Green Planet Energy eG Marienstr. 19-20 10117 Berlin Telefonnummer: +493028428210 E-Mail-Adresse: berlin@green-planet-energy.de

Hauptfinanzierungsquellen (in absteigender Reihenfolge):

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

Wirtschaftliche Tätigkeit, Sonstiges

Jährliche finanzielle Aufwendungen im Bereich der Interessenvertretung:

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

300.001 bis 310.000 Euro

Vollzeitäquivalent der im Bereich der Interessenvertretung beschäftigten Personen:

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

1,71

Vertretungsberechtigte Person(en):**1. Sönke Tangermann**

Funktion: Vorstand

2. Nils Müller

Funktion: Vorstand

Betraute Personen, die Interessenvertretung unmittelbar ausüben (6):**1. Carolin Dähling****2. Maximilian Weiß****3. Svea Balzer****4. Alexander Karasek****5. Maximilian Friedrich****6. Mats Bednarczyk****Gesamtzahl der Mitglieder:**

45.113 Mitglieder am 25.02.2025, davon:

44.677 natürliche Personen

436 juristische Personen, Personengesellschaften oder sonstige Organisationen

Mitgliedschaften (5):**1. Bundesverband Erneuerbare Energien, BEE****2. Bündnis Bürgerenergie, BBEn****3. European Federation of Citizen Energy Cooperatives, REScoop****4. Bundesverband Wärmepumpe e.V., BWP****5. Bundesverband Nachhaltige Wirtschaft e.V., BNW****Beschreibung der Tätigkeit sowie Benennung der Interessen- und Vorhabenbereiche**

Interessen- und Vorhabenbereiche (6):

Allgemeine Energiepolitik; Atomenergie; Energienetze; Erneuerbare Energien; Fossile Energien; Sonstiges im Bereich "Energie"

Die Interessenvertretung wird ausschließlich in eigenem Interesse selbst wahrgenommen.

Beschreibung der Tätigkeit:

Die Green Planet Energy eG ist ein Unternehmen im Bereich Energiewirtschaft. Als Energieversorgungsunternehmen bietet die Genossenschaft in Deutschland bundesweit verschiedene Ökostrom- und Gasktarife für Privat- und Geschäftskund:innen an. Die Green Planet Energy eG besitzt mit der Green Planet Projects GmbH sowie der Green Planet Solutions GmbH & Co. KG zwei 100-prozentige Tochtergesellschaften. Zum Geschäftsfeld der ersteren zählen insbesondere Bau und Betrieb von Wind- und Solarkraftanlagen. Zweitere ist im Bereich der Energiedienstleistungen tätig und bietet unter anderem deutschlandweit Wärme- und Photovoltaik-Contracting an.

Die Unternehmensgruppe setzt sich für eine ökologisch sinnvolle und sozial gerechte Energiewende in Deutschland ein. Politisches Ziel ist eine Energieversorgung ausschließlich aus Erneuerbaren Quellen. Fossile Energiequellen sowie die Nutzung der Atomkraft lehnt die Green Planet Energy-Gruppe ab. Politische Forderungen verbindet die Unternehmensgruppe mit energiewirtschaftlichen Lösungen.

Das Themenspektrum ist dabei breit gefächert. Wichtige Themen sind: verbindliche Ausbauziele für Erneuerbare Energien sowie deren massiver und schneller Ausbau, Bürokratieabbau, Subventionsabbau für fossile Energien, Vereinfachung bzw. Ermöglichung bürgernaher Beteiligungsmöglichkeiten wie Bürgerenergie und Energy Sharing, verbindliche Nachhaltigkeitskriterien für Energieträger (z.B. Wasserstoff), schnellstmöglicher Kohleausstieg sowie die Reformierung des Strommarktdesigns.

Zum Zweck der Interessensvertretung führen Mitarbeiter:innen der Unternehmensgruppe Gespräche mit Vertreter:innen des Bundeskanzleramtes und der Bundesministerien sowie mit Mitgliedern des Deutschen Bundestages, um Rahmenbedingungen für nachhaltige Energielösungen zu diskutieren und im Sinne einer ökologischen Transformation hin zu einem erneuerbaren Energiesystem zu verbessern.

Zweck der Interessenvertretung ist es, die Sicht der Praxis zu vermitteln und Impulse zur Verbesserung der gesamtwirtschaftlichen Lage zu geben. Im Zuge dessen werden auch parlamentarische Frühstücke bzw. Abende sowie Diskussionsveranstaltungen durchgeführt, zu denen Regierungsmitglieder, Abgeordnete sowie Vertreter:innen der Ministerien eingeladen werden. Darüber hinaus werden zu konkreten Regelungsvorhaben Stellungnahmen und Studien erarbeitet und übermittelt.

Konkrete Regelungsvorhaben (12)

1. Benachteiligung von Contracting-Modellen in der neuen BEG EM-Förderung abschaffen.

Beschreibung:

Ermöglichung den Klimageschwindigkeitsbonus und den Einkommensbonus durch den Contractor bei der KfW-Bank zu beantragen. Auszahlung aller beantragten Fördergelder soll an den jeweiligen Contractor erfolgen, um diese in der Contracting-Rate einzupreisen und dem Kunden transparent auszuweisen. Gleichstellung von Contracting gegenüber Eigentümermodellen in der Richtlinie für die Bundesförderung effiziente Gebäude (BEG EM). Insbesondere durch die Streichung der Formulierungen zu selbstgenutzten Wohneinheiten in 8.4.4. und 8.4.5.

Interessenbereiche:

Sonstiges im Bereich "Energie" [alle RV hierzu]

Stellungnahmen/Gutachten (1):

1. SG2404240005 (PDF - 4 Seiten)

Adressatenkreis:

Versendet am 24.04.2024 an:

Bundestag

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

2. Keine Änderung am Atomausstiegsgesetz.

Beschreibung:

Wissenschaftlicher Beitrag zur faktenbasierten Debatte zum Atomausstieg mit dem Ziel die bestehende Gesetzlage nicht zu ändern.

Betroffenes geltendes Recht:

AtG [alle RV hierzu]

Interessenbereiche:

Atomenergie [alle RV hierzu]

3. Herkunftsnachweise für Grünen Wasserstoff

Beschreibung:

Erarbeiten und Versenden einer Stellungnahme zur Gas-Wärme-Kälte-Herkunftsnachweisregister-Verordnung mit dem Ziel ein transparentes Herkunftsnachweissystem für erneuerbaren Wasserstoff zu etablieren.

Bundestags-Drucksachennummer:

BT-Drs. 20/10995 (Vorgang) [alle RV hierzu]

zu der Verordnung der Bundesregierung - Drucksachen 20/10159, 20/10238 Nr. 2 - Verordnung über das Herkunftsnachweisregister für Gas und das Herkunftsnachweisregister für Wärme oder Kälte (Gas-Wärme-Kälte-Herkunftsnachweisregister-Verordnung - GWKHV)

Interessenbereiche:

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

4. Systemdienliche Wasserstoffherzeugung ermöglichen und fördern.

Beschreibung:

Aufzeigen des Nutzens der systemdienlichen Wasserstoffherzeugung für die Energiewende mit dem Ziel hierfür einen regulatorisch fördernden Rahmen zu schaffen.

Interessenbereiche:

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

Stellungnahmen/Gutachten (1):

1. SG2405070007 (PDF - 15 Seiten)

Adressatenkreis:

Versendet am 24.04.2024 an:

Bundestag

Fraktionen/Gruppen [alle SG dorthin]

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

5. Green Planet Energy setzt sich für eine energiewendedenliche Ausgestaltung von CfDs ein.

Beschreibung:

Das Europäische Recht sieht vor, dass neue Förderungsrahmenbedingungen (Contracts for Difference) auf nationaler Ebene umgesetzt werden müssen. Aus Sicht von Green Planet Energy (GPE) ist hierbei wichtig, dass die Ausgestaltung genug Raum für Systemdienlichkeit, Marktintegration und einen PPA-Markt lassen. Des Weiteren setzt sich GPE für die Möglichkeit ein, dass zwischen CfD-Modell und PPAs gewechselt werden kann.

Betroffenes geltendes Recht:

EEG 2014 [alle RV hierzu]

Interessenbereiche:

Allgemeine Energiepolitik [alle RV hierzu]

Stellungnahmen/Gutachten (1):

1. SG2406030018 (PDF - 20 Seiten)

Adressatenkreis:

Versendet am 13.05.2024 an:

Bundestag

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

6. Einsatz für eine energiewendedenliche Ausgestaltung des Strommarktdesigns, das im Rahmen des Optionenpapiers diskutiert wird.

Beschreibung:

Das Europäische Recht sieht vor, dass neue Förderungsrahmenbedingungen (Contracts for Difference) auf nationaler Ebene umgesetzt werden müssen. Aus Sicht von Green Planet Energy (GPE) ist hierbei wichtig, dass die Ausgestaltung genug Raum für Systemdienlichkeit, Marktintegration und einen PPA-Markt lassen. Des Weiteren setzt sich GPE für die Möglichkeit ein, dass zwischen CfD-Modell und PPAs gewechselt werden kann.

Des Weiteren setzt sich GPE für eine energiewendedenliche Ausgestaltung eines Kapazitätsmechanismus' ein, der insbesondere erneuerbare Technologien und Flexibilitäten nicht diskriminiert.

Betroffenes geltendes Recht:

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

Interessenbereiche:

Allgemeine Energiepolitik [alle RV hierzu]

Stellungnahmen/Gutachten (1):

1. SG2409090001 (PDF - 12 Seiten)

Adressatenkreis:

Versendet am 06.09.2024 an:

Bundesregierung

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

7. Einsatz für eine Ausgestaltung von Contracts for Difference, mit der Wechsel zwischen CfD-Förderung und der sonstigen Direktvermarktung möglich sind.

Beschreibung:

Die aktuellen Reformvorschläge, die in der Plattform Klimaneutrales Stromsystem diskutiert werden, könnten den PPA-Markt erheblich einschränken. Denn ohne einer Wechseloption zwischen CfDs und der sonstigen Direktvermarktung besteht das Risiko, dass mittelfristige Grünstrom-PPAs unmöglich gemacht werden - einem der zentralen Treiber der Marktintegration von Erneuerbaren Energien und des förderfreien Ausbaus. Es gibt Wechselmodelle, die eine Umgehung der Abschöpfung vermeiden und gleichzeitig die notwendige Wechselfreiheit ermöglichen.

Betroffenes geltendes Recht:

EEG 2014 [alle RV hierzu]

Interessenbereiche:

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

Stellungnahmen/Gutachten (1):

1. SG2409110003 (PDF - 37 Seiten)

Adressatenkreis:

Versendet am 10.09.2024 an:

Bundestag

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

Bundesregierung

8. **Green Planet Energy setzt sich für systemdienliche und nachhaltige Rahmenbedingungen für den Betrieb und den Einsatz flexibler Kraftwerke ein.**

Beschreibung:

Die Kraftwerksstrategie, bzw. Kraftwerkssicherheitsgesetz, stellt aktuell eine erhebliche Förderung für die fossile Energieversorgung dar – dies in Zeiten, in denen eine Abschaffung der Förderung für EE-Anlagen diskutiert wird. Mit dem Gesetz sind 12 GW neuer Erdgaskraftwerke, 500 MW Wasserstoffsprinterkraftwerke und 500 MW Langzeitstromspeicher vorgesehen. Von den Erdgaskraftwerken sollen 7 GW neu gebaut (5 GW) oder umgerüstet (2 GW) werden, welche nach 7 Jahren mit Wasserstoff betrieben werden sollen. Für die verbleibenden 5 GW gibt es keine Vorgaben für eine Umrüstung. Green Planet Energy setzt sich für einen systemdienlichen Dispatch der Kraftwerke ein sowie dafür, dass fossile Energieträger nicht überfördert und nur grüner Wasserstoff mittels Contracts for Difference gefördert wird.

Interessenbereiche:

Allgemeine Energiepolitik [alle RV hierzu]

Stellungnahmen/Gutachten (1):

1. **SG2411140008** (PDF - 25 Seiten)

Adressatenkreis:

Versendet am 23.10.2024 an:

Bundesregierung

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

9. **Green Planet Energy setzt sich für eine sehr restriktive Nutzung von CCS. Im Energiesektor sollte CCS keine Anwendung finden.**

Beschreibung:

Mit der Änderung des Kohlendioxid-Speicherungsgesetzes soll die rechtliche Grundlage geschaffen werden, um in Deutschland Kohlenstoffabscheidung und -transport zu ermöglichen. Es werden gesetzliche Regelungen für die Genehmigung der Kohlenstoffinfrastruktur und -speicherung geschaffen. Der Entwurf sieht vor, dass Emissionen aus Kohlenutzung der Anschluss an die Infrastruktur zu verweigern ist. Green Planet Energy empfiehlt den Anschluss an die Infrastruktur dagegen allen Emissionen zu verweigern, die nach aktuellem Stand der Technik vermeidbar gewesen wären. Dies gilt insbesondere für fossile Emissionen im Energiesektor durch Erdgas, denn diese wären einfach durch den Ausbau der Erneuerbaren vermeidbar.

Bundestags-Drucksachennummer:

BT-Drs. 20/11900 (Vorgang) [alle RV hierzu]

Entwurf eines Gesetzes zur Änderung des Kohlendioxid-Speicherungsgesetzes

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

Betroffenes geltendes Recht:

KSpG [alle RV hierzu]

Interessenbereiche:

Fossile Energien [alle RV hierzu]

Stellungnahmen/Gutachten (1):

1. SG2411200002 (PDF - 5 Seiten)

Adressatenkreis:

Versendet am 04.11.2024 an:

Bundestag

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

10. Bürgerwerke, EWS Schönauf, Green Planet Energy und Naturstrom setzen sich für eine ambitionierte Energiepolitik in der kommenden Legislatur ein.

Beschreibung:

Die beteiligten Unternehmen setzen sich für eine Energiepolitik ein, die Deutschland zukunftssicher durch eine nachhaltige, resiliente und günstige Energieversorgung macht und gleichzeitig Wertschöpfung und Arbeitsplätze schafft, auch in ländlichen Regionen, und das Land unabhängiger von Lieferungen fossiler Energieträger aus autoritären Staaten macht. Dafür sind folgende Voraussetzung entscheidend: Klimafreundliche und wettbewerbsfähige Marktbedingungen, Bürgernahe Ausgestaltung der Energiewende, Reform des Strommarktes und die Priorisierung der Wärmewende.

Betroffenes geltendes Recht:

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

Interessenbereiche:

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

Stellungnahmen/Gutachten (1):

1. SG2412120023 (PDF - 3 Seiten)

Adressatenkreis:

Versendet am 22.11.2024 an:

Bundestag

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

11. **Green Planet Energy unterzeichnet in einem breiten Akteursbündnis einen von Germanwatch koordinierten Brief**

Beschreibung:

Die Allianz bestehend aus NGOs und Unternehmen aus der Wasserstoffbranche. Sie richtet sich an BMIn Reiche. In dem Brief wird dafür plädiert, die Wasserstoffwirtschaft zu stärken. Insbesondere die Kraftwerksstrategie (vormals im KWSG reguliert) ist Ziel des Schreibens, da dort aktuell keine H2-Ready Kraftwerke mehr vorgesehen sind. Diese sind jedoch ein wichtiger Eckpfeiler für die entstehende Wasserstoffwirtschaft.

Interessenbereiche:

Allgemeine Energiepolitik [alle RV hierzu]

Stellungnahmen/Gutachten (1):

1. SG2507080003 (PDF - 3 Seiten)

Adressatenkreis:

Versendet am 08.07.2025 an:

Bundesregierung

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

12. **Green Planet Energy hat eine Studie beim FOES in Auftrag geben, zu klimaverträglichen Nutzung der Mittel im KTF bzw. des Sondervermögens.**

Beschreibung:

Der Einsatz von Mitteln aus dem Klima- und Transformationsfonds (KTF) für klimaschädliche Vorhaben wie der Ausbau von Gaskraftwerken widerspricht den grundlegenden Klimaschutzziele des Fonds. Stattdessen sollte die Förderung gezielt auf wirksame und klimafreundliche Maßnahmen ausgerichtet werden. FÖS wurde mit einer Studie beauftragt, wie man diese Mittel zielgerichtet verwendet

Bundestags-Drucksachennummer:

BT-Drs. 20/12772 (Vorgang) [alle RV hierzu]

Entwurf eines Haushaltsbegleitgesetzes 2025

Zuständiges Ministerium: BMF [alle RV hierzu]

Bundestags-Drucksachennummer:

BT-Drs. 21/779 (Vorgang) [alle RV hierzu]

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

Betroffenes geltendes Recht:

EKFG [alle RV hierzu]

Interessenbereiche:

Allgemeine Energiepolitik [alle RV hierzu]

Stellungnahmen/Gutachten (1):

1. **SG2507210007** (PDF - 34 Seiten)

Adressatenkreis:

Versendet am 16.07.2025 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

Keine Zuwendungen oder Zuschüsse über 10.000 Euro erhalten.

Schenkungen und sonstige lebzeitige Zuwendungen

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

Gesamtsumme:

0 Euro

Mitgliedsbeiträge

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

Gesamtsumme:

0 Euro

Jahresabschluss/Rechenschaftsbericht

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

GPE_Geschaeftsbericht_2024.pdf