



## Detailansicht des Registereintrags

### Anew Climate Europe GmbH

Aktuell seit 23.06.2026 13:15:27

Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH)

<b>Registernummer:</b>	R007742
<b>Ersteintrag:</b>	16.12.2025
<b>Letzte Änderung:</b>	23.06.2026
<b>Letzte Jahresaktualisierung:</b>	23.06.2026
<b>Tätigkeitskategorie:</b>	Sonstiges Unternehmen
<b>Kontaktdaten:</b>	Adresse: Ungererstr. 40 80802 München Deutschland  Telefonnummer: +49015111711762 E-Mail-Adressen: gmaifeld@anewclimate.com Webseiten: <a href="https://de.anewclimate.com/">https://de.anewclimate.com/</a>

**Hauptfinanzierungsquellen** (in absteigender Reihenfolge):

Geschäftsjahr: 01/25 bis 12/25

Wirtschaftliche Tätigkeit

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

Geschäftsjahr: 01/25 bis 12/25

40.001 bis 50.000 Euro

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

Geschäftsjahr: 01/25 bis 12/25

0,70

**Vertretungsberechtigte Person(en):****1. John Cosmo Dwelle**

Funktion: Geschäftsführer

**Betraute Personen, die Interessenvertretung unmittelbar ausüben (5):****1. Gabor Maifeld****2. Caroline Braun****3. Gerhard Klimstein****4. David Krott****5. John Cosmo Dwelle****Mitgliedschaften (4):**

1. Fachverband Biogas e. V.

2. dena Biogaspartner

3. Deutscher Verband für negative Emissionen e.V.

4. Biomethan Taskforce

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

---

**Interessen- und Vorhabenbereiche (4):**

Allgemeine Energiepolitik; Erneuerbare Energien; Klimaschutz; Verkehrspolitik

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

**Beschreibung der Tätigkeit:**

Anew Climate ist ein weltweit führender Anbieter vielfältiger Klimalösungen auf den Grundsätzen von Transparenz und Verantwortung. Als Pionier auf den Umweltmärkten reicht unser Portfolio von der Vermarktung von Biomethan über die Entwicklung technologischer und naturbasierter Klimaprojekte bis hin zum Handel mit CO<sub>2</sub>-Zertifikaten – mit über 20 Jahren Erfahrung in Nordamerika und einer wachsenden Präsenz in Europa.

Wir unterstützen unsere Kundschaft dabei, ihren CO<sub>2</sub>-Fußabdruck messbar zu reduzieren oder auszugleichen – und leisten so gemeinsam einen aktiven Beitrag zum Klimaschutz. Dabei sorgen wir jederzeit dafür, dass die Investitionen unserer Partner Umweltbewusstsein mit Wirtschaftlichkeit verbinden - für Klimaschutz, der bleibt.

Zu den konkreten Leistungen von Anew Climate Europe GmbH im Bereich Biomethan zählen (seit Januar 2025):

1. Vermarktung von Biomethan in alle Einsatzbereiche

2. BioCNG & BioLNG: nachhaltiger Kraftstoff im Straßen- und Schiffsverkehr inkl. der Vermarktung der THG-Minderungsquote (THG-Quote/FuelEU Maritime)

3. Erneuerbarer Strom: Biomethan für Blockheizkraftwerke zur Erzeugung grünen Stroms nach

dem Erneuerbare-Energien-Gesetz (EEG)

4. Grüne Wärme: Biomethan als Ökogas nach dem Gebäudeenergiegesetz (GEG) oder Erneuerbare-Wärme-Gesetz (EWärmeG)

Zum Zwecke der Interessenvertretung lag der Fokus zunächst darin, durch Beitritt zu und inhaltliche Mitarbeit in relevanten Verbänden Maßnahmen zur Revitalisierung des deutschen Biomethanmarktes zu platzieren, diese zu entwickeln und in Positionspapieren sowie auf Fachveranstaltungen zu kommunizieren. Konkret erfolgte diese Arbeit im Rahmen von regelmäßigen internen Verbändeaustauschen, in Arbeitsgruppen sowie durch die Teilnahme an Veranstaltungen zu denen neben Vertretern von Wirtschaft, Wissenschaft und Zivilgesellschaft auch Abgeordnete sowie Vertreterinnen und Vertreter der Ministerien eingeladen waren.

Anew Climate wird mehrheitlich von TPG Rise gehalten, der größten globalen Plattform für Impact Investments. Mit Standorten in den USA, Kanada, Deutschland, Ungarn und Spanien sowie einem Portfolio an Klima- und Umweltlösungen über fünf Kontinente hinweg treiben wir global die Transformation zu mehr Klimaschutz voran.

## Konkrete Regelungsvorhaben (9)

---

### 1. Abschaffung der Doppelanrechnungsregelung für Biokraftstoffe aus Palmölreststoffen

**Beschreibung:**

Die Doppelanrechnung fortschrittlicher Biokraftstoffe aus Abfall/Reststoffen der Palmölproduktion muss durch Anpassung des § 14 Abs. 4 der 38. BImSchV oder des §37b Abs. 8 BImSchG beendet werden. Diese Kraftstoffe wurden in den vergangenen Jahren mutmaßlich betrügerisch eingesetzt und Verzerrungen im Biokraftstoffmarkt in Deutschland verursacht.

**Referentenentwurf:**

Referentenentwurf eines zweiten Gesetzes zur Weiterentwicklung der Treibhausgasminderungs-Quote (Vorgang) [alle RV hierzu]

Datum der Veröffentlichung: 19.06.2025

Federführendes Ministerium: BMUKN [alle RV hierzu]

**Betroffenes geltendes Recht:**

BImSchG [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

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

### 2. Anhebung der Treibhausgasminderungsquote (THG-Quote) und Festlegung der THG-Quote über 2030 hinaus durch Anpassung des §37a BImSchG

**Beschreibung:**

Zur Erhaltung von Investitions- und Planungssicherheit ist es notwendig die THG-Quote bis zum Jahr 2040 in BImSchG § 37a Abs. 4 festzulegen. Aufgrund der Marktverzerrungen der vergangenen Jahre setzen wir uns zudem für eine Anhebung der THG-Quote ein.

**Referentenentwurf:**

Referentenentwurf eines zweiten Gesetzes zur Weiterentwicklung der Treibhausgasminierungs-Quote (Vorgang) [alle RV hierzu]

Datum der Veröffentlichung: 19.06.2025

Federführendes Ministerium: BMUKN [alle RV hierzu]

**Betroffenes geltendes Recht:**

BImSchG [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

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

3. Änderung der aktuellen Ausschreibungskriterien für Biomethananlagen in der Stromproduktion im Erneuerbare Energien Gesetz

**Beschreibung:**

Gemäß der aktuellen Fassung des EEG sind Biomethananlagen bzgl. auf die Ausschreibungskonditionen benachteiligt.

**Betroffenes geltendes Recht:**

EEG 2014 [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

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

4. Modernisierung des Vertrauensschutzes

**Beschreibung:**

Modernisierung des Vertrauensschutzes bezugnehmend auf gefälschte Zertifikate

**Interessenbereiche:**

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

5. Verordnung zur Anrechnung von strombasierten Kraftstoffen und mit verarbeiteten biogenen Ölen auf die Treibhausgasquote (37. BImSchV)

**Beschreibung:**

rechtzeitige Umsetzung der RED III Richtlinie

**Referentenentwurf:**

Referentenentwurf eines zweiten Gesetzes zur Weiterentwicklung der Treibhausgasminierungs-Quote (Vorgang) [alle RV hierzu]

Datum der Veröffentlichung: 19.06.2025

Federführendes Ministerium: BMUKN [alle RV hierzu]

**Betroffenes geltendes Recht:**

**Interessenbereiche:**

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

**6. Beibehalten der Regelung des Anschlusses von neuen Biomethananlagen ans Erdgasnetz im EnWG**

**Beschreibung:**

Biomethan ist ein wichtiger Bestandteil der Energiewende und stärkt bereits heute die Energieversorgung und Unabhängigkeit Europas. Es nutzt bestehende Gasinfrastruktur effizient weiter. Allerdings gefährden mögliche Netzstilllegungen und eingeschränkter Netzzugang diese Vorteile. Für den Ausbau der Biomethanproduktion sind langfristiger Infrastrukturzugang, eine Kappungsgrenze von mindestens 20 Jahren sowie die Anerkennung von Biomethan als Dekarbonisierungsoption entscheidend.

**Bundesrats-Drucksachenummer:**

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]; Klimaschutz [alle RV hierzu]

**7. Festlegung von neue Maßnahmen zur Betrugsprävention und strengeren Kontrollmechanismen für den Einsatz von Biokraftstoffen im deutschen Markt.**

**Beschreibung:**

Momentan gibt es keine Möglichkeit, die Einhaltung von EU-Standards bei der Produktion von Biokraftstoffen außerhalb Europas durch Vor-Ort-Audits zu überprüfen. Wir streben daher eine Anpassung des BImSchG und/oder der 38. BImSchV an um Zertifizierungsanforderungen zu verschärfen, sowie Vor-Ort Kontrollen und Sanktionierung einzuführen.

**Referentenentwurf:**

Entwurf eines Zweiten Gesetzes zur Weiterentwicklung der Treibhausgasminderungs-Quote (Vorgang) [alle RV hierzu]

Datum der Veröffentlichung: 10.12.2025

Federführendes Ministerium: BMUKN [alle RV hierzu]

**Betroffenes geltendes Recht:**

BImSchG [alle RV hierzu]; BImSchV 38 2017 [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

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

**8. Festlegung einer Übergangsregelung für Bestandsanlagen (Biomethan) im Strombereich durch Anpassung des EEG.****Beschreibung:**

Der aktuell durch das EEG gesetzte Rahmen ergibt keine Klarheit für Bestandsanlagen nach Auslaufen der Förderperiode. Zur Sicherstellung von Planungs- und Investitionssicherheit fordern wir die Festlegung einer Übergangsregelung für Bestandsanlage im EEG.

**Betroffenes geltendes Recht:**

EEG 2014 [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

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

**9. Änderung der Anrechenbarkeit von gefälschten Nachhaltigkeitsnachweisen auf die THG-Quote****Beschreibung:**

Die aktuelle Fassung des § 17 der Verordnung über Anforderungen an eine nachhaltige Herstellung von Biokraftstoffen ermöglicht es, selbst gefälschte Nachhaltigkeitsnachweise auf die THG-Quote anzurechnen, solange dem Käufer keine Kenntnis nachgewiesen werden kann. Das begünstigt Betrug und führt dazu dass auch nach Bestätigung eines Betrugsverdacht Marktverzerrungen bestehen bleiben. Wir fordern daher eine Anpassung der Verordnung.

**Betroffenes geltendes Recht:**

Biokraft-NachV 2021 [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

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

Keine Zuwendungen oder Zuschüsse über 10.000 Euro erhalten.

## Schenkungen und sonstige lebzeitige Zuwendungen

---

Geschäftsjahr: 01/25 bis 12/25

**Gesamtsumme:**

0 Euro

## Mitgliedsbeiträge

---

Geschäftsjahr: 01/25 bis 12/25

**Gesamtsumme:**

0 Euro

## Jahresabschluss/Rechenschaftsbericht

---

Geschäftsjahr: 09/24 bis 12/24

[Pruefungsbericht-JAP-2024-Anew-Climate-Europe-GmbH-1.pdf](#)