



Detailansicht des Registereintrags

Anew Climate Europe GmbH

Stand vom 16.12.2025 08:53:52 bis 20.01.2026 20:33:48

Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH)

Registernummer:	R007742
Ersteintrag:	16.12.2025
Letzte Änderung:	–
Letzte Jahresaktualisierung:	–
Tätigkeitskategorie:	Sonstiges Unternehmen
Kontaktdaten:	Adresse: Ungererstr. 40 80802 München Deutschland Telefonnummer: +49015111711762 E-Mail-Adressen: gmaifeld@anewclimate.com Webseiten: https://de.anewclimate.com/

Hauptfinanzierungsquellen (in absteigender Reihenfolge):

Geschäftsjahr: 09/24 bis 12/24

Wirtschaftliche Tätigkeit

Jährliche finanzielle Aufwendungen im Bereich der Interessenvertretung:

Geschäftsjahr: 09/24 bis 12/24

0 Euro

Vollzeitäquivalent der im Bereich der Interessenvertretung beschäftigten Personen:

Geschäftsjahr: 09/24 bis 12/24

0,00

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

Funktion: Geschäftsführer

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

1. Fachverband Biogas e. V.
2. dena Biogaspartner
3. Deutscher Verband für negative Emissionen e.V.

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 CO₂-Zertifikaten – mit über 20 Jahren Erfahrung in Nordamerika und einer wachsenden Präsenz in Europa.

Wir unterstützen unsere Kundschaft dabei, ihren CO₂-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)
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-

Formate der Interessenvertretungstätigkeit (seit Januar 2025):

- Teilnahme an Fachkonferenzen und Seminare
- Teilnahme in der Branchendiskussion der relevanten Verbände

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 (7)

1. Novellierung vom BImSchG

Beschreibung:

Anhebung der THG-Quote sowie die Unterquote für fortschrittliche Biokraftstoffe
Festlegung einer THG-Quote über 2030 hinaus
Abschaffung der Doppelanrechnung für POME

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. Anpassung der 38.BImSchV

Beschreibung:

Streichung der Doppelanrechnung für POME /Festlegung der THG-Quote hinaus
Maßnahmen mit Betrugsprävention und strengeren Kontrollmechanismus

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:

BImSchV 38 2017 [alle RV hierzu]

Interessenbereiche:

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

3. Novellierung vom EEG**Beschreibung:**

Bessere Ausschreibungskonditionen für Biomethananlagen
Übergangsregelung für Bestandsanlage schaffen die gemäß EEG keine Förderung mehr bekommen werden
Eine flexiblere Genehmigungspflicht nach statt vor der Teilnahme oder die Möglichkeit eines KWKG-ähnlichen, geförderten Gesamtkontingent über die Laufzeit festzulegen, würde die aktuellen Lasten schon deutlich mildern.

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

Treibhausgasminderungs-Quote (Vorgang) [alle RV hierzu]

Datum der Veröffentlichung: 19.06.2025

Federführendes Ministerium: BMUKN [alle RV hierzu]

Betroffenes geltendes Recht:

BImSchV 37 2024 [alle RV hierzu]

Interessenbereiche:

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

6. Langfriststrategie Negativemissionen (LNe)**Beschreibung:**

Wie Anerkennung und Rahmenbedingungen der energetischen Nutzung von Biomasse kombiniert mit CCS/BECCS Lösungen und Anerkennung der Rolle von naturbasierten CDR Lösungen

Interessenbereiche:

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

7. **Änderung des Energiewirtschaftsgesetzes (EnWG)**

Beschreibung:

Anschluss von neuen Biomethananlagen ans Erdgasnetz soll weiterhin garantiert werden. Klarheit über die Vorschriften der Gasnetzzugangsverordnung nach Mitte 2026 schaffen. Netzbetreiber den Anschluss von Anlagen weiterhin garantieren müssen.

Referentenentwurf:

Entwurf eines Gesetzes zur Änderung des Energiewirtschaftsgesetzes und weiterer energierechtlicher Vorschriften zur Umsetzung des Europäischen Gas- und Wasserstoff-Binnenmarktpakets (Vorgang) [\[alle RV hierzu\]](#)

Datum der Veröffentlichung: 04.11.2025

Federführendes Ministerium: BMWE [\[alle RV hierzu\]](#)

Betroffenes geltendes Recht:

EnWG 2005 [\[alle RV hierzu\]](#)

Interessenbereiche:

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

Angaben zu Aufträgen (0)

Die Interessenvertretung wird nicht im Auftrag ausgeübt.

Zuwendungen oder Zuschüsse der öffentlichen Hand

Geschäftsjahr: 09/24 bis 12/24

Keine Zuwendungen oder Zuschüsse über 10.000 Euro erhalten.

Schenkungen und sonstige lebzeitige Zuwendungen

Geschäftsjahr: 09/24 bis 12/24

Gesamtsumme:

0 Euro

Mitgliedsbeiträge

Geschäftsjahr: 09/24 bis 12/24

Gesamtsumme:

0 Euro

Jahresabschluss/Rechenschaftsbericht

Geschäftsjahr: 09/24 bis 12/24

[118432-Bilanzbericht-2024-Anew-Climate-Europe_final_08_05_2025_sig.pdf](#)