



Detailansicht des Registereintrags

Agora Think Tanks gGmbH

Stand vom 23.10.2025 14:27:39 bis 28.10.2025 16:19:50

Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH)

Registernummer:	R003460
Ersteintrag:	15.03.2022
Letzte Änderung:	23.10.2025
Letzte Jahresaktualisierung:	26.06.2025
Tätigkeitskategorie:	Privatrechtliche Organisation mit Anerkennung der Gemeinnützigkeit nach Abgabenordnung
Kontaktdaten:	<p>Adresse: Anna-Louisa-Karsch-Straße 2 10178 Berlin Deutschland</p> <p>Telefonnummer: +49307001435000 E-Mail-Adressen: info@agora-thinktanks.org operations@agora-thinktanks.org Webseiten: https://www.agora-thinktanks.org/ https://www.agora-energiewende.de/ https://www.agora-industrie.de/ https://www.agora-agrar.de/</p>

Hauptfinanzierungsquellen (in absteigender Reihenfolge):

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

Schenkungen und sonstige lebzeitige Zuwendungen, Öffentliche Zuwendungen

Jährliche finanzielle Aufwendungen im Bereich der Interessenvertretung:

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

230.001 bis 240.000 Euro

Vollzeitäquivalent der im Bereich der Interessenvertretung beschäftigten Personen:

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

1,29

Vertretungsberechtigte Person(en):

1. Markus Steigenberger

Funktion: Geschäftsführer

Betraute Personen, die Interessenvertretung unmittelbar ausüben (53):

1. Frank Peter

2. Helen Rolfig

3. Aylin Shawkat

4. Paul Münnich

5. Matthias Deutsch

6. Thorsten Lenck

7. Dr. Jahel Mielke

Tätigkeit bis 04/21:

Referentin Kommunikation

im Auswärtiges Amt (AA) oder dessen Geschäftsbereich

8. Dr. Julia Metz

9. Prof. Dr. Harald Grethe

10. Dr. Christine Chemnitz

11. M.Sc. Katharina Hartz

12. Uta Weiß

13. Mareike Herrndorf

14. Emir Çolak

15. Fabian Barrera Garavito

16. Caroline Paul

17. Dipl.-Ing. Stephanie Wunder

18. Dipl. Geogr. Tanja Dräger de Teran

19. Dr. Anna Martinsohn

20. Nils Ole Plambeck M.Sc.

21. Dr. Wilhelm Klümper

22. Julian Somers
23. Nahleen Lemke M.Sc.
24. Philipp Godron
25. Jakob Meemken M.Sc.
26. Dr.-Ing. Leandro Janke
27. Mathias Koch
Tätigkeit bis 02/22:
Referent
im Auswärtiges Amt (AA) oder dessen Geschäftsbereich
28. Anna Kraus
29. Niels Tage Wauer
30. Moritz Zackariat
31. Tom Hollander M.Sc.
32. Cora Petrick M.Sc.
Tätigkeit bis 06/23:
Studentische Mitarbeiterin
für ein Mitglied des Deutschen Bundestages
33. Fabian Huneke
34. Dr. Corinna Fischer
35. Mira Wenzel
Tätigkeit bis 05/23:
Büroleiterin
für ein Mitglied des Deutschen Bundestages
36. Nikolai Pushkarev
37. Dr. des. Karina Marzano Franco
38. Dr. Ing. Camilla Oliveira
39. Lea Carolin Mohnen
40. Ysanne Ferelith Choksey
41. Dr. phil. Kathrin Böhling
42. Maximilian Knoll-Rosenberg M.Sc.
43. Benjamin Görlach M.Sc.
44. Jasper Eitze
45. Veerle Dossche

- 46. Marco Giuli**
- 47. Dr. Ir. Simon De Stercke**
- 48. Georg Lukas**
- 49. Ivonne Kampermann**
- 50. Janne Görlach**
- 51. Julia Bläsius**
- 52. Felix Kütz M.Sc.**
- 53. Frauke Thies Diplom Umweltwissenschaftlerin**

Mitgliedschaften (1):

1. Deutsch-französisches Büro für die Energiewende

Beschreibung der Tätigkeit sowie Benennung der Interessen- und Vorhabenbereiche

Interessen- und Vorhabenbereiche (12):

Sonstiges im Bereich "Bundestag"; Allgemeine Energiepolitik; Energienetze; Erneuerbare Energien; Fossile Energien; Sonstiges im Bereich "Energie"; Sonstiges im Bereich "Europapolitik und Europäische Union"; Land- und Forstwirtschaft; Sonstiges im Bereich "Landwirtschaft und Ernährung"; Sonstiges im Bereich "Raumordnung, Bau- und Wohnungswesen"; Klimaschutz; Industriepolitik

Die Interessenvertretung wird ausschließlich in eigenem Interesse selbst sowie durch die Beauftragung Dritter wahrgenommen.

Beschreibung der Tätigkeit:

Die Agora Think Tanks gGmbH, die die Think Tanks Agora Energiewende, Agora Industrie und Agora Agrar umfasst, erarbeitet wissenschaftlich fundierte und politisch umsetzbare Wege, damit die Transformation zur Klimaneutralität gelingt - in Deutschland, Europa und global. Unsere unabhängige Forschung entwickelt Handlungsoptionen und -konzepte, die wir in Form von Studien, Veranstaltungen und anderen Beiträgen der Öffentlichkeit zur Verfügung stellen. Als gemeinnütziges Unternehmen, das sich durch Zuwendungen von Stiftungen und öffentlichen Einrichtungen finanziert, sind wir weder unternehmerischen noch politischen Interessen verpflichtet, sondern ausschließlich dem Gemeinwohl. Dabei verfolgt Agora Think Tanks gGmbH den gemeinnützigen Zweck der Förderung der Wissenschaft und Forschung sowie des Klimaschutzes.

Die Interessenvertretung der Agora Think Tanks gGmbH richtet sich nach den zentralen Handlungsmaximen der Organisation: Gemeinnützigkeit, Unabhängigkeit, Wissenschaftlichkeit, Lösungsorientierung. Dazu gehört der Dialog mit Akteurinnen und Akteuren aus Politik, Wirtschaft, Wissenschaft und Zivilgesellschaft sowie der interessierten Öffentlichkeit zum Zweck eines produktiven Austauschs von Ideen und zur Beförderung des Klimaschutzes.

Konkrete Regelungsvorhaben (21)

1. Einführung einer Carbon Management Strategie

Beschreibung:

Priorisierung von CCUS im Rahmen der Carbon Management Strategie auf Anwendungsbereiche mit unvermeidbaren Prozessemmissionen.

Interessenbereiche:

Industriepolitik [alle RV hierzu]; Klimaschutz [alle RV hierzu]

Stellungnahmen/Gutachten (1):

1. SG2406200010 (PDF - 6 Seiten)

Adressatenkreis:

Versendet am 26.03.2024 an:

Bundesregierung

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

2. Änderung des Treibhausgas-Emissionshandelsgesetz - TEHG

Beschreibung:

Gestaltung eines planvollen Übergangs des Brennstoffemissionshandels zum ETS II im Rahmen der Novelle des TEHG.

Betroffenes geltendes Recht:

TEHG 2011 [alle RV hierzu]

Interessenbereiche:

Klimaschutz [alle RV hierzu]

3. Stärkung von Klimaschutz im Gebäudebereich

Beschreibung:

Stärkung des Klimaschutzes im Gebäudebereich durch Erarbeitung von Vorschlägen zur Stärkung einschlägiger Regelungen wie dem Gebäudeenergie- und Wärmeplanungsgesetz sowie der nationalen Umsetzung unionsrechtlicher Vorgaben (EU-Gebäuderichtlinie)

Betroffenes geltendes Recht:

WPG [alle RV hierzu]

Interessenbereiche:

Klimaschutz [alle RV hierzu]

4. Förderung von erneuerbaren Energien

Beschreibung:

Umsetzung des europäischen Strommarktdesigns in einem möglichen EEG 2027, Umstellung auf zweiseitige Erlösabsicherungen und Marktintegration

Betroffenes geltendes Recht:

EEG 2014 [alle RV hierzu]

Interessenbereiche:

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

5. Stärkung des Wind Offshore Ausbaus

Beschreibung:

Die Analyse untersucht, wo Handlungsbedarf besteht, um Offshore-Windparks in der erforderlichen Geschwindigkeit aufzubauen, und wie es gelingt, diese effizient in den deutschen und europäischen Strommarkt zu integrieren. In engem Austausch mit Expertinnen und Experten aus Wirtschaft und Gesellschaft haben wir Vorschläge entwickelt, die dazu beitragen sollen, die Windkraft auf See zu einem nachhaltigen Erfolgsmodell zu machen. Nur so kann die Offshore-Windenergie wesentlich zur klimaneutralen Wertschöpfung in Deutschland und Europa beitragen.

Betroffenes geltendes Recht:

WindSeeG [alle RV hierzu]

Interessenbereiche:

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

6. Stärkung der Dekarbonisierung von Wärmenetzen

Beschreibung:

Optimierung des Förderrahmens und sonstiger Rahmenbedingungen für Wärmenetze, um eine zügige Dekarbonisierung bei gleichzeitiger Systemdienlichkeit für das Stromsystem zu erreichen

Betroffenes geltendes Recht:

KWKG 2016 [alle RV hierzu]

Interessenbereiche:

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

7. Einführung von Embodied Carbon Grenzwerten im Baubereich

Beschreibung:

Einführung von Embodied Carbon Grenzwerten im Baubereich, um eine Nachfrage für klimafreundliche Baustoffe anzureizen.

Interessenbereiche:

Klimaschutz [alle RV hierzu]

8. Entwurf des Vergabetransformationspakets

Beschreibung:

Aufnahme von spezifischen Anreizen für den Einsatz klimafreundlicher Grundstoffe im öffentlichen (Bau-)Vorhaben

Bundestags-Drucksachennummer:

BT-Drs. 20/14344 (Vorgang) [alle RV hierzu]

Entwurf eines Gesetzes zur Transformation des Vergaberechts

(Vergaberechtstransformationsgesetz - VergRTransfG)

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

Interessenbereiche:

Klimaschutz [alle RV hierzu]

9. Entwurf eines Gesetzes "zur Änderung des Kohlendioxid-Speicherungsgesetzes"

Beschreibung:

Priorisierung von CCUS im Rahmen der Carbon Management Strategie auf Anwendungsbereiche mit unvermeidbaren Prozessemmissionen

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]

Interessenbereiche:

Klimaschutz [alle RV hierzu]

10. Weiterentwicklung der Förderrichtlinie Klimaschutzverträge

Beschreibung:

Vereinfachung und Ausweitung der Klimaschutzverträge auf weitere Prozesse sowie Ergänzung um ein vereinfachtes Modul für kleine Unternehmen

Interessenbereiche:

Klimaschutz [alle RV hierzu]

11. Maßnahmen zur Klimaneutralität von KMUs

Beschreibung:

Forderung eines Maßnahmenpaketes zur Unterstützung von KMUs beim Weg zur Klimaneutralität, u.a. Klimaschutzverträge light

Interessenbereiche:

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

12. Weiterentwicklung EEG-Marktpremienmodell: CfD und PPA

Beschreibung:

Weiterentwicklung des EEG-Marktpremienmodells gemäß neuen Vorgaben der EMD:

Zweiseitigkeit (Claw-Back durch CfD) und stärkerer Marktintegration (keine

Marktverzerrungen am Spotmarkt, mehr Gewicht auf marktbaserte Finanzierung). Konkretes

Ziel: Kosteneffiziente und marktnahe Weiterentwicklung des EEG, sodass gleichzeitig ein hohes Tempo beim EE-Ausbau abgesichert ist, aber die Kosten für die Allgemeinheit (EEG-Konto) und das System (effiziente Direktvermarktung und Anlagen) sinken.

Betroffenes geltendes Recht:

EEG 2014 [alle RV hierzu]

Interessenbereiche:

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

13. Diskussion und Bewertung der Optionen zur Ausgestaltung der EE-Finanzierungen

Beschreibung:

Fachgespräch zu Vor- und Nachteilen der vier Optionen des "BMWK-Optionenpapiers" zur Ausgestaltung eines CfD zur zukünftigen Absicherung des EE-Ausbau. Konkretes Ziel: Kosteneffiziente und marktnahe Weiterentwicklung des EEG, sodass gleichzeitig ein hohes Tempo beim EE-Ausbau abgesichert ist, aber die Kosten für die Allgemeinheit (EEG-Konto) und das System (effiziente Direktvermarktung und Anlagen) sinken.

Betroffenes geltendes Recht:

EEG 2014 [alle RV hierzu]

Interessenbereiche:

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

14. Reform des Strommarktdesigns

Beschreibung:

Eine Reform des Strommarktdesigns ist essenziell für die Energiewende. Agora Energiewende setzt sich ein für: 1) Ein reformiertes EEG als Investitionsinstrument mit Marktanreizen, 2) Eine dezentrale Komponente im Kapazitätsmarkt zur Sicherung der Versorgung, 3) Regionale Strompreise für effizientere Standortwahl und Systembetrieb, 4) Dynamische Tarife und Netzentgelte zur Förderung von Flexibilität und Netzoptimierung.

Betroffenes geltendes Recht:

EEG 2014 [alle RV hierzu]; EnWG 2005 [alle RV hierzu]; KWKG 2016 [alle RV hierzu]

Interessenbereiche:

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

15. Anpassung der Düngegesetzgebung

Beschreibung:

Eine einzelbetriebliche Nährstoffbilanzierung wäre das Kernelement einer bürokratiearmen und verursachergerechten Düngegesetzgebung.

Betroffenes geltendes Recht:

DüngG [alle RV hierzu]

Interessenbereiche:

Land- und Forstwirtschaft [alle RV hierzu]

16. Kooperativen Agrarumweltschutz stärker über die GAK fördern

Beschreibung:

Zahlreiche Nachhaltigkeitsziele könnten kosteneffizienter und mit weniger administrativem Aufwand erreicht werden, wenn Agrarumweltmaßnahmen überbetrieblich auf Landschaftsebene koordiniert würden. In der GAK könnte kooperativer Agrarumweltschutz stärker als bisher gefördert werden.

Betroffenes geltendes Recht:

AgrStruktG [alle RV hierzu]

Interessenbereiche:

Land- und Forstwirtschaft [alle RV hierzu]

17. Ausweitung und Vereinfachung des Tierhaltungskennzeichnungsgesetzes

Beschreibung:

Die verpflichtende staatliche Haltungskennzeichnung würde von einer Vereinfachung und besseren Kompatibilität mit der privatwirtschaftlichen Kennzeichnung profitieren.

Betroffenes geltendes Recht:

TierHaltKennzG [alle RV hierzu]

Interessenbereiche:

Land- und Forstwirtschaft [alle RV hierzu]

18. Reform des Vergaberechts

Beschreibung:

Ziel der Reform wäre eine Vereinfachung des Vergaberechts. Damit würde u. a. die Möglichkeit geschaffen werden, Regionalität als Kriterium in die Leistungsbeschreibung für die öffentliche Verpflegung/Beschaffung zu integrieren.

Bundestags-Drucksachennummer:

BT-Drs. 20/14344 (Vorgang) [alle RV hierzu]

Entwurf eines Gesetzes zur Transformation des Vergaberechts

(Vergaberechtstransformationsgesetz - VergRTransfG)

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

Interessenbereiche:

Sonstiges im Bereich "Landwirtschaft und Ernährung" [alle RV hierzu]

19. Anpassung des Gebäudeenergiegesetzes

Beschreibung:

Ein geeigneter ordnungsrechtlicher Rahmen für den Heizungstausch schafft Planungssicherheit für Gebäudeeigentümer, Heizungsindustrie und Handwerk und vermeidet Fehlinvestitionen angesichts des Ziels eines dekarbonisierten Gebäudebestands 2045. Agora Energiewende setzt sich deshalb dafür ein, die Anforderung von 65% erneuerbaren Energien bei neuen Heizungen als Kern des §71 GEG beizubehalten und macht flankierend Vorschläge zur Vereinfachung des Gesetzes.

Betroffenes geltendes Recht:

GEG [alle RV hierzu]

Interessenbereiche:

Klimaschutz [alle RV hierzu]

20. Kurs auf Zielerreichung. Weichenstellungen für die Klima- und Energiepolitik der 21. Legislaturperiode

Beschreibung:

Klimapolitik wirkt, wenn sie entschlossen und über Legislaturperioden hinweg stabil vorangetrieben wird. Die Erfolge im Stromsektor zeigen, was möglich ist. In den Bereichen Gebäude, Industrie und Verkehr fehlt es dagegen noch an der notwendigen Dynamik, um die Klimaziele zu erreichen. Daher gilt es in der kommenden Legislaturperiode Planungssicherheit zu schaffen: Eine ehrliche Bestandsaufnahme darüber, wo Deutschland energie- und klimapolitisch steht, sollte dabei die Grundlage für entschlossenes Handeln sein. Daneben braucht es für Investitionen in Klimaschutz, eine zukunftsfähige Wirtschaft und moderne Infrastruktur auch eine solide und zuverlässige Finanzierungsbasis. Die Grundlage für bezahlbaren Strom und eine stabile Energieversorgung liefert der Ausbau der Erneuerbaren Energien

Betroffenes geltendes Recht:

EEG 2014 [alle RV hierzu]; EnWG 2005 [alle RV hierzu]; KWKG 2016 [alle RV hierzu]

Interessenbereiche:

Allgemeine Energiepolitik [alle RV hierzu]

Stellungnahmen/Gutachten (1):

- SG2505050002 (PDF - 21 Seiten)

Adressatenkreis:

Versendet am 27.02.2025 an:

Bundestag

Fraktionen/Gruppen [alle SG dorthin]

Versendet am 27.02.2025 an:

Bundestag

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

21. Erstellung von Factsheets Klima und Energie. Einordnungen für die 21. Legislaturperiode

Beschreibung:

Mit Blick auf die kommende Legislaturperiode tauchen viele Fragen auf, die die Wirtschaftlichkeit und Finanzierbarkeit klimapolitischer Maßnahmen betreffen: Wie können attraktive Strompreise für die Elektrifizierung gesichert werden? Wie kommt die Wirtschaft klimafreundlich aus der Krise? Wie gelingt der bezahlbare Umstieg auf klimaneutrales Heizen für alle? Und wie können die nötigen öffentlichen Mittel für den Übergang zur Klimaneutralität bereitgestellt werden? Dies haben wir zum Anlass genommen, Factsheets

zu diesen vier Kernthemen zu erstellen. Sie liefern Hintergrundinformationen, räumen mit Mythen auf und zeigen Lösungsansätze für die Herausforderungen auf.

Betroffenes geltendes Recht:

EEG 2014 [alle RV hierzu]; EnWG 2005 [alle RV hierzu]; KWKG 2016 [alle RV hierzu]

Interessenbereiche:

Allgemeine Energiepolitik [alle RV hierzu]

Stellungnahmen/Gutachten (1):

1. **SG2505050003** (PDF - 5 Seiten)

Adressatenkreis:

Versendet am 17.02.2025 an:

Bundestag

Fraktionen/Gruppen [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 (3):

1. **Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Eschborn, Deutschland

Betrag: 1.880.001 bis 1.890.000 Euro

Mehrere Forschungsprogramme in Europa und international zur Transformation des Stromsystems und zu Fragen der Wasserstoffökonomie

2. **Projekträger Jülich (Forschungszentrum Jülich GmbH)**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Jülich, Deutschland

Betrag: 120.001 bis 130.000 Euro

Forschung zur Ökonomie des Klimawandels

3. **Zukunft - Umwelt - Gesellschaft (ZUG) gGmbH**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Berlin, Deutschland

Betrag: 20.001 bis 30.000 Euro

Trainingsprogramm für Teilnehmer aus ODA-Ländern

Schenkungen und sonstige lebzeitige Zuwendungen

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

Gesamtsumme:

25.200.001 bis 25.210.000 Euro

Beträge über 10.000 Euro und mehr als 10% der Gesamtsumme (2):

1. Aspen Global Change Institute (AGCI) / CRUX

Betrag: 8.240.001 bis 8.250.000 Euro

Forschungsprogramm zur Transformation des Stromsystems sowie zur Dekarbonisierung der Industrie in verschiedenen OECD- und ODA Ländern

2. Climate Imperative Foundation

Betrag: 8.490.001 bis 8.500.000 Euro

Programme zur deutschen und europäischen Energiesystemtransformation

Mitgliedsbeiträge

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

Gesamtsumme:

0 Euro

Jahresabschluss/Rechenschaftsbericht

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

[Agora_Think_Tanks_gGmbH-2024.pdf](#)