

## Zukunft Gas

Zukunft Gas vereint als Lobbyverband fast 130 Unternehmen aus der Gas-Wirtschaft und verfügt über privilegierte Zugängen zur Politik. Hauptanliegen ist es, Gas als klimafreundlichster der fossilen Brennstoffe und daher als notwendige „Brückentechnologie“ in der Energiewende zu inszenieren, um fossile Energien so lange wie möglich beizubehalten.

Zukunft Gas GmbH	
<b>Rechtsform</b>	GmbH
<b>Tätigkeitsbereich</b>	Lobbyverband der deutschen Gas-Wirtschaft
<b>Gründungsdatum</b>	20.06.2013
<b>Hauptsitz</b>	Berlin
<b>Lobbybüro</b>	Berlin
<b>Lobbybüro</b>	Brüssel
<b>EU</b>	
<b>Webadresse</b>	

### Inhaltsverzeichnis

1 Lobbystrategien und Einfluss .....	1
2 Fallbeispiele und Kritik .....	2
3 Geschichte .....	2
4 Organisationsstruktur, Personal und Verbindungen .....	2
5 Finanzen .....	2
6 Weiterführende Informationen .....	2
7 Aktuelle Informationen aus der Welt des Lobbyismus .....	2
8 Einzelnachweise .....	2

## Lobbystrategien und Einfluss

In Handelsregistereintrag von Zukunft Gas heißt es, gemeinsames Anliegen sei, die "gemeinsame Förderung der Erzeugung und der Verbreitung" von Erdgas, wozu insbesondere "*Marketing, Sponsoring, Werbung, Öffentlichkeitsarbeit und politische Kommunikation sowie die Unterstützung wissenschaftlicher Arbeiten*" zähle. <sup>[1]</sup> Der Lobbyverband plädiert weiter für fossile Brennstoffe. Strategie des Verbandes ist es, das Image von Gas über den Zugang zu EntscheidungsträgerInnen, über Studien, ein eigenes Informationsportal, Veranstaltungen, Konferenzen, Presse- und Kampagnenarbeit als grün und nachhaltig zu prägen und so im Sinne seiner Mitglieder Einfluss auf die Ausrichtung der Energiewende zu nehmen. Thematisch reicht die Lobbyarbeit von der Energieversorgung über Transportinfrastrukturen zur Erzeugung von grünem Wasserstoff, für dessen energieaufwendige Gewinnung nach Stand der Forschung wiederum fossiler grauer Wasserstoff nötig ist <sup>[2]</sup>. Gas und Gasinfrastrukturen sollen erhalten und ausgebaut und zunehmend auch auf die Gewinnung von grünem Wasserstoff gesetzt werden <sup>[3]</sup>. Auf EU-Ebene ist Zukunft Gas Teil der Natural & bio Gas Vehicle Association (NGVA Europe), einem internationalen Netzwerk, das die Interessen der Gasindustrie in Brüssel vertritt.

Ziele, Interessen, Ausrichtung (national vs. europ/internat.), Politikfelder; erkennbare Konstanten, Einflussstrategien; Abschätzung des Einflusses; Wichtigkeit des Akteurs

## Fallbeispiele und Kritik

---

*genauere Recherchen zu einzelnen Lobbyprojekten, Kampagnen*

## Geschichte

---

Der Verband wurde 2013 als Zukunft Erdgas gegründet. Er ging aus dem Zusammenschluss der ERDGAS Produkt- und Systemkampagne und der Initiative ERDGAS pro Umwelt (IEU) hervor. Anfang 2021 benannte man sich in Zukunft Gas um, um vom Image des fossilen Energieträgers Gas weg zu kommen. Die Ausrichtung ist auch nach der Namensänderung die gleiche geblieben.

Gründung, Gründer, Motive, lobbyrelevante Veränderungen

## Organisationsstruktur, Personal und Verbindungen

---

Milliardenunternehmen wie Shell und Gazprom und der BEDW Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft, einer der wichtigsten Verbände der Gaswirtschaft in Deutschland sind Teil des Netzwerks. Seit der Gründung ist Timm Kehler Vorstand und Geschäftsführer. Er ist zudem Präsident der NGVA, der Europäischen Lobbyvertretung der Erdgasindustrie, wo er sich nach eigener Aussage besonders im Hinblick auf Überprüfungen der CO<sub>2</sub>-Regulierungen der Europäischen Union einsetzen will. <sup>[4]</sup>

Mitglieder, Mitgliederorganisationen (Verbände); Organisationsstruktur, Rechtsform, zentrale Entscheidungsgremien, Sitz und Lobbybüros der Organisation; wichtige Personen (aktuell und ehemalig), z. B. Präsidium oder Cheflobbyisten (in Berlin/Brüssel). Mitgliedschaften in anderen Organisationen, Kooperationen o.ä.

## Finanzen

---

*Finanzierung, Ressourcen, Geldgeber, Kunden*

## Weiterführende Informationen

---

- ...

## Aktuelle Informationen aus der Welt des Lobbyismus

---

Newsletter

Bluesky

Facebook

Instagram

## Einzelnachweise

---

[5][6]

1. ↑ [1], Zukunft Gas, abgerufen am 04.05.21
2. ↑ <https://www1.wdr.de/daserste/monitor/videos/video-gruener-wasserstoff-schmutziges-gas-in-neuen-schlaeuchen-100.html>

3. ↑ <https://www.gas.info/energetraeger-wasserstoff>
4. ↑ <https://www.ngva.eu/medias/ngva-europe-renews-executive-board-and-elects-dr-timm-kebler-as-new-president-sep-2020/>
5. ↑ [2], Zukunft Gas, abgerufen am
6. ↑ [3], Lobbycontrol vom 21.12.2020, abgerufen am 04.05.2021