

SYMPOSIUM

ZUKUNFT GAS-MOBILITÄT 2019

26. UND 27. FEBRUAR 2019, BERLIN

**BRANCHENTREFFPUNKT MIT FOKUS AUF
CNG, LNG, H2 UND ERNEUERBARE GASE**

SCHWERPUNKTTHEMEN

- Fahrverbote, Subventionen, Mautbefreiung - Auswirkungen der neuen Rahmenbedingungen
- Marktentwicklung im Bereich Fahrzeuge, Infrastruktur und Kraftstoffe
- Potenziale von clean fuels
- Zukunftsfähige Flottenstrategien mit alternativen Antrieben
- Best Practices, Learnings & Handlungsempfehlungen

ZIELGRUPPE

- Logistikunternehmen
- Speditionen
- ÖPNV
- Fahrzeug- und Motorenhersteller
- Zulieferer Fahrzeughersteller
- Tankstellen- und Infrastrukturbetreiber
- Gasversorgungsunternehmen

**HOCH AKTUELL:
JETZT WERDEN
ENTSCHEIDUNGEN
GETROFFEN**



AUS FÜR DEN DIESEL? BAHN FREI FÜR GASBASIERTE KRAFTSTOFFE!



Fahrverbote für Euro-6-Dieselfahrzeuge scheinen kein Tabu mehr zu sein. Auch die CO₂-Grenzwerte werden drastisch geschärft. Die Politik hat erkannt, dass sie gerade in der Mobilität energisch ins Steuer greifen muss. Dieselfahrverbote, Subventionen und Mautbefreiung für erdgasbetriebene Nutzfahrzeuge verändern die Rahmenbedingungen. Was bedeutet das für Flotten- und Infrastrukturbetreiber?

In prominent besetzten Vorträgen und Panels diskutieren am 26. und 27. Februar 2019 in Berlin hochrangige Vertreter von Automobil-Herstellern, Flotten- und Infrastrukturbetreibern, Versorgungsunternehmen und Politik die aktuellen Fragestellungen:

- Wie reagiert die Automobilindustrie auf die neuen Rahmenbedingungen?
- Welche Auswirkungen hat die THG-Minderungsquote für Tankstellenbetreiber?
- Wie können zukünftige Flottenstrategien aussehen?
- Welche Auswirkungen hat RED II auf die Geschäftsmodelle?
- Welche alternativen Kraftstoffe bieten sich heute und zukünftig an?
- Welche Erfahrungen wurden bereits mit alternativen Antrieben gemacht?

Seien Sie dabei, wenn sich am 26. und 27. Februar 2019 in Berlin die führenden Branchenköpfe treffen und neue Chancen und Wege der Gas-Mobilität diskutieren.

25. FEBRUAR 2019 – 16:00-18:00 UHR WORKSHOP DER LNG-TASKFORCE

**NUTZUNG VON LNG ALS KRAFTSTOFF FÜR
SCHWERE LKW: FAHRZEUGE, INFRASTRUKTUR,
WIRTSCHAFTLICHKEIT, UMWELT**



**JETZT
REGISTRIEREN!**



**AB 18:30 UHR
GET-TOGETHER AM VORABEND**



ERSTER KONFERENZTAG

26. FEBRUAR 2019

08:30-09:15

Empfang und Registrierung

09:15-09:30

Begrüßung und Einführung

Timo Bovi, Associate Partner, Johanssen + Kretschmer
Strategische Kommunikation GmbH



Dr. Dietrich Gerstein,
Leiter LNG-Konzepte, DVGW

VERKEHR & KLIMASCHUTZ

09:30-10:00

Keynote:

Gefahren von Luftschadstoffen – wie geht es weiter?



Steffen Bilger, Parlamentarischer Staatssekretär und Mitglied des deutschen Bundestags, BMVI

10:00-10:45

Diskussionsrunde:

Verkehr sektorübergreifend denken



Kristina Haverkamp,
Geschäftsführerin, Deutsche Energie-Agentur GmbH (dena)



Prof. Dr. Gerald Linke,
Vorstandsvorsitzender, DVGW und Präsident, PtX-Allianz



Frank Bonaldo, Referatsleiter IIB4
„Energiewende in der Mobilität, Kraftstoffmärkte“,
Bundesministerium für Wirtschaft und Energie

10:45-11:15

Rahmenbedingungen für Gasmobilität in Deutschland und Europa



Dr. Timm Kehler, Vorstand, Zukunft ERDGAS und Senior Vice-President, NGVA

11:15-11:45

Kaffeepause

11:45-12:05

CO2-Grenzwerte für die Automobilindustrie



Ralf Diemer, Leitung Büro Brüssel,
Verband der Automobilindustrie (VDA)

POTENZIALE VON GASBASIERTEN KRAFTSTOFFEN

11:55-12:15

Bedeutung von Biokraftstoffen in der RED II und Umsetzung in eine nationale Kraftstoffstrategie



Frank Bonaldo, Referatsleiter IIB4
„Energiewende in der Mobilität, Kraftstoffmärkte“,
Bundesministerium für Wirtschaft und Energie

12:15-12:35

THG-Minderungsquote – Auswirkungen und Perspektiven für Tankstellenbetreiber



Zoltan Elek, Geschäftsführer, Landwärme GmbH

12:45-13:05

FVV Studie: Defossilisierung des Transportsektors



Dr. Frank Graf, Bereichsleiter Gastechnologie, DVGW-
Forschungsstelle am Engler-Bunte-Institut des KIT

13:05-14:30

Mittagspause

14:30-14:50

Bedarf von P2G im Verkehr der Zukunft – Erkenntnisse der dena-Leitstudie



Stefan Siegemund, Stellv. Bereichsleiter Erneuerbare
Energien und Mobilität, Deutsche Energie-Agentur GmbH
(dena)

14:50-15:10

Potenziale von Biomethan im Verkehr



Alexey Mozgovoy, Leiter Stabstelle Kraftstoff und
Biomethan, Fachverband Biogas

15:10-15:30

Potenziale von Wasserstoff im Verkehr



Werner Diwald, Vorstandsvorsitzender,
Deutscher Wasserstoff- und Brennstoffzellen-Verband
(DWW)

15:30-16:00

Kaffeepause

WIRTSCHAFTLICHKEIT VON ALTERNATIVEN ANTRIEBSTECHNOLOGIEN

16:00-17:00

Impulse & Diskussion: Bereit für den Markt - Technologische Entwicklungen der Automobilindustrie



Jan Aichinger, Head of Product Marketing Bus,
MAN Truck & Bus, MAN Truck & Bus AG



Jürgen Bernhardt, Product Manager,
Volvo Group Trucks Central Europe GmbH



Reinhard Otten, Strategie Klimaschutz und
Ressourcenschonung, AUDI AG

17:00-17:20

Kosten für Umrüstung – wo sind Förderungen möglich?

Vertreter **Bundesamt für Güterverkehr (BAG)**

17:20-17:40

Attraktivität alternativer Antriebe steigern



Prof. Dr. Michael Bargende, Universität Stuttgart,
Institut für Verbrennungsmotoren und Kraftfahrwesen (IVK)

17:40-18:00

Abschlussdiskussion

Ab 19:00

Gemeinsame Abendveranstaltung



Nutzen Sie die Chance und vertiefen Sie Ihre
Gespräche auf unserer Abendveranstaltung.
Wir laden Sie herzlich zum gemeinsamen
Networking ein!

UNSERE PARTNER



Als einer der führenden Biomethanhändler Europas setzt sich Landwärme mit dem grünen Gas für die Verkehrswende ein – und ist der Partner für alles rund um Biomethan.

HABEN SIE INTERESSE IHR UNTERNEHMEN UND PRODUKTPORTFOLIO ZU PRÄSENTIEREN?

WIR INFORMIEREN SIE GERNE ÜBER UNSERE PARTNER-ANGEBOTE

KONTAKT

Janine Schmitt
Projektmanagerin
Telefon: 0228/9188-636
E-Mail: janine.schmitt@dvgw-kongress.de

ZWEITER KONFERENZTAG

27. FEBRUAR 2019

Moderation:

Timo Bovi, Associate Partner, Johanssen + Kretschmer
Strategische Kommunikation GmbH



Dr. Dietrich Gerstein,
Leiter LNG-Konzepte, DVGW

INFRASTRUKTURAUSBAU

9:00-09:20

BioLNG-Infrastrukturausbau in Europa

Christian Hoellinger,
Head of Downstream LNG - Road Europe, Shell Austria GmbH

09:20-10:15

Impulse & Diskussion: Ausbaupfade für LNG-Infrastruktur in Deutschland



Silvano Calcagno, Geschäftsführer, Liqvis GmbH



Christian Schneider, Geschäftsführer, Liquind 24/7 GmbH

Christian Hoellinger,
Head of Downstream LNG - Road Europe, Shell Austria GmbH

10:15-10:45

Kaffeepause

10:45-11:05

Wasserstoff-Infrastruktur für nachhaltige Mobilität



Nikolas Iwan, Managing Director,
H2 Mobility Deutschland GmbH & Co. KG

11:05-11:25

CNG-Tankstellen – erhalten und ausbauen?



Marcel Borger, Gründer/CEO, OrangeGas

11:25-11:45

Diskussion

11:45-13:00

Mittagspause

GASANTRIEBE IM KOMMUNALEN EINSATZ

13:00-13:20

Gasbusse im ÖPNV



Wolfgang Köppel, Leiter Systeme und Netze,
DVGW-Forschungsstelle am Engler-Bunte-Institut des KIT
Co-Autoren: Maximilian Henka, Dr. Dietrich Gerstein

13:20-13:40

Emissionsfreier ÖPNV durch den Einsatz von Brennstoffzellen-Hybridbussen



Jens Conrad, Projektleiter alternative Antriebe, RVK GmbH

13:40-14:00

Nahverkehr in Augsburg – Biomethanbusse im Einsatz



Klaus Röder, Leiter Fahrzeuge,
Stadtwerke Augsburg Verkehrs-GmbH

14:00-14:20

Biomethan Müllfahrzeuge

Referent in Absprache

14:20-14:45

Diskussion

14:45-15:15

Kaffeepause

GASANTRIEBE IM TRANSPORTSEKTOR

15:15-15:35

Nachhaltige Mobilität mit Wasserstoff



Thomas Korn, Geschäftsführer, Keyou GmbH

15:35-15:55

Erdgas-LKW im Einsatz für den Lebensmitteleinzelhandel



Dr. Martin Stenmans, Logistics Manager, ALDI SÜD

15:55-16:15

Einbindung von nachhaltigen Gas-Antrieben in Logistikunternehmen

Josef Heiß, BTK Befrachtungs- und Transportkontor GmbH

16:15-16:30

Abschlussdiskussion

16:30

Ende der Veranstaltung

ANMELDUNG

SYMPOSIUM ZUKUNFT GAS-MOBILITÄT 2019 26. UND 27. FEBRUAR 2019, BERLIN

PER FAX AN:

+49 (0)228 9188 92-877

PER E-MAIL AN:

anmeldung@dvgw-kongress.de

.....
Titel

.....
Vorname Name

.....
Position Abteilung

.....
E-Mail*

.....
Telefon

.....
Ansprechpartner

.....
E-Mail Ansprechpartner

.....
Unternehmen

.....
Straße Nr.

.....
PLZ Ort

.....
Telefon Telefax

.....
Rechnung an (falls abweichend)

.....
Datum Unterschrift

* Für die Übersendung digitaler Unterlagen zur Veranstaltung ist die E-Mail-Adresse des Teilnehmers unbedingt erforderlich.

--	--	--	--	--	--	--	--

DVGW-Mitgliedsnummer – bitte unbedingt angeben

Ja, ich bin Mitglied bei Zukunft Erdgas

Ich möchte mich zum Symposium am 26. und 27.02.2019 anmelden

Ich nehme am Workshop der LNG Taskforce am 25.2.2019 teil

Ich nehme am Get-Together am 25.2.2019 teil

Ich nehme an der Abendveranstaltung am 26.2. teil

Bitte informieren Sie mich per E-Mail und per Post regelmäßig über weitere Informationsveranstaltungen aus diesem Themenumfeld.

TEILNAHMEGEBÜHR

Für Mitglieder des DVGW
und Zukunft ERDGAS:

EUR 980,- zzgl. MwSt.

Nichtmitglieder:

EUR 1.150,- zzgl. MwSt.

VERANSTALTUNGSORT

AMERON Hotel ABION Spreebogen Berlin
Alt-Moabit 99, 10559 Berlin
Telefon +49 (0)30 399200
info@abion-hotel.de

ZIMMERRESERVIERUNG

Es steht ein begrenztes Zimmerkontingent unter dem Stichwort: „DVGW Kongress“ im AMERON Hotel ABION am Spreebogen Berlin zur Verfügung. Das Kontingent ist zeitlich befristet. Bitte nehmen Sie die Reservierung rechtzeitig selbst direkt im Hotel vor.

ANMELDUNG UND KUNDENKONDITIONEN

Bitte die Anmeldung ausfüllen und zurücksenden. Anmeldungen sind auch per E-Mail oder Fax möglich. Da die Teilnehmerzahl begrenzt ist, werden die Anmeldungen in zeitlicher Reihenfolge des Eingangs berücksichtigt. Sie erhalten eine Bestätigung, sofern noch Plätze verfügbar sind – andernfalls informieren wir Sie umgehend. Die Anmeldung ist verbindlich und verpflichtet grundsätzlich zur Zahlung der Teilnahmegebühr. DVGW-Mitgliedsunternehmen geben bitte ihre Mitgliedsnummer an, da ansonsten der Nichtmitgliedspreis berechnet werden muss. Mit der Anmeldung werden die Allgemeinen Geschäftsbedingungen für die Teilnahme an Veranstaltungen der DVGW Kongress GmbH verbindlich anerkannt.

MEDIENPARTNER



DVGW KONGRESS GMBH
Josef-Wirmer-Straße 1-3
53123 Bonn
www.dvgw-kongress.de

ANSPRECHPARTNERIN
Constanze Rang
Telefon: +49 (0)228 9188 877
E-Mail: rang@dvgw-kongress.de

