

SYMPOSIUM

ZUKUNFT GAS-MOBILITÄT 2019

26. UND 27. FEBRUAR 2019, BERLIN

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

SCHWERPUNKTTHEMEN

- Marktentwicklung im Bereich Fahrzeuge, Infrastruktur und Kraftstoffe
- Best Practices, Learnings & Handlungsempfehlungen
- Regulatorischer Rahmen und Förderprogramme

ZIELGRUPPE

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



WIR GEBEN VOLLGAS!

Ziel des Symposiums ist es, die Experten der Branche zusammenzuführen, ein Forum für den Erfahrungsaustausch zu bieten und einen Überblick der aktuellen Entwicklungen der Mobilität mit Fokus auf CNG, LNG und Erneuerbare Gase zu eröffnen.

Das Symposium bietet eine ausgewogene Mischung aus technischen, politischen und wirtschaftlichen Aspekten und genügend Raum für die Diskussion mit den Experten. Die Abendveranstaltung lädt zum gemeinsamen Networking ein.

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.



ERSTER KONFERENZTAG

26. FEBRUAR 2019

VERKEHR & KLIMASCHUTZ

09:30-10:00
Gefahren von Luftschadstoffen – wie geht es weiter?

10:00-10:45
Diskussionsrunde: Verkehr sektorübergreifend denken

10:45-11:15
Pause

11:15-11:35
Out of the box: Klimaziele im Verkehr und Wege dies zu erreichen

11:35-11:55
CO2-Grenzwerte für die Automobilindustrie

POTENZIALE VON GASBASIERTEN KRAFTSTOFFEN

11:55-12:15
Bedeutung von Biokraftstoffen in der RED II und Umsetzung in eine nationale Kraftstoffstrategie

12:15-13:45
Mittagspause

13:45-14:05
Potenziale von E-Fuels für einen emissionsarmen Verkehr

14:05-14:25
Potenziale von Biomethan im Verkehr

14:25-14:45
Bedarf von P2G im Verkehr der Zukunft – Erkenntnisse der dena-Leitstudie

14:45-15:05
Potenziale von Wasserstoff im Verkehr

15:05-15:35
Kaffeepause

MARKTENTWICKLUNG VON ALTERNATIVEN ANTRIEBSTECHNOLOGIEN

15:35-16:35
Impulse: Bereit für den Markt – technologische Entwicklungen der Automobilindustrie

16:35-16:55
Kosten für Umrüstung – wo sind Förderungen möglich?

16:55-17:15
Attraktivität alternativer Antriebe steigern

17:15-17:30
Fragen und Abschlussdiskussion

Ab 18:00
Abendveranstaltung



Zum Abschluss des Tages laden wir Sie zum gemeinsamen Networking bei Snacks und Drinks ein. Vertiefen Sie in lockerer Atmosphäre Ihre Kontakte und tauschen Sie sich mit Kollegen aus.

ZWEITER KONFERENZTAG

27. FEBRUAR 2019

INFRASTRUKTURAUSBAU

09:00-10:15
Impulse & Diskussion: Ausbaupfade für LNG-Infrastruktur

10:15-10:35
Mobile LNG Produktion aus Biogas

10:35-11:05
Pause

10:05-11:25
Wasserstoff-Infrastruktur für nachhaltige Mobilität

11:25-11:55
CNG-Tankstellen – erhalten und ausbauen?

11:55-13:25
Mittagspause

GASANTRIEBE IM KOMMUNALEN EINSATZ

13:25-13:45
Einsatz von Gasbussen im ÖPNV – Studie DVGW/EBI

13:45-15:05
Praxisberichte:

- Biomethan Müllfahrzeuge
- Einsatz von Brennstoffzellen-Hybridbussen bei der RVK
- Nahverkehr in Augsburg – Biomethanbusse im Einsatz

15:05-15:35
Kaffeepause

GASANTRIEBE IM TRANSPORTSEKTOR

15:35-16:35
Praxisberichte:

- Erdgas-LKW im Einsatz für den Lebensmitteleinzelhandel
- Einbindung von nachhaltigen Gas-Antrieben in Logistikunternehmen

16:35
Fragen und Ende der Konferenz



FOLGENDE REFERENTEN HABEN BEREITS ZUGESAGT:



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



Steffen Bilger, Parlamentarischer Staatssekretär, Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur (BMVI)



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



Jens Conrad, Fachbereichsleiter alternative Antriebe, Regionalverkehr Köln GmbH



Filippo Checcucci, Country Manager – Germany, Gas Natural Fenosa



Werner Diwald, Vorstandsvorsitzender, Deutscher Wasserstoff- und Brennstoffzellen-Verband



Dr. Dietrich Gerstein, Leiter LNG-Konzepte, DVGW



Kristina Haverkamp, Geschäftsführerin, dena



Prof. Dr. Gerald Linke, Vorstandsvorsitzender, DVGW



Alexey Mozgovoy, Leiter Stabstelle Kraftstoff und Biomethan, Fachverband Biogas



Klaus Röder, Leiter Fahrzeuge, Stadtwerke Augsburg Verkehrs-GmbH



Christian Schneider, Geschäftsführer, Liquid 24/7 GmbH



Stefan Siegemund, Stellv. Bereichsleiter Erneuerbare Energien und Mobilität, dena

Vertreter, ALDI SÜD Dienstleistungs-GmbH & Co. oHG
Vertreter, Verband der Automobilindustrie (VDA)

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.

MEDIENPARTNER



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

DVGW-Mitgliedsnummer – bitte unbedingt angeben

- Ja, ich bin Mitglied bei Zukunft Erdgas
- Ich möchte mich zur Veranstaltung vom 26. und 27.02.2019 anmelden
- Ich nehme an der Abendveranstaltung 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 und Zukunft ERDGAS Mitgliedsunternehmen geben bitte ihre Mitgliedsnummer an, da ansonsten der Nichtmitgliederpreis berechnet werden muss. Mit der Anmeldung werden die Allgemeinen Geschäftsbedingungen für die Teilnahme an Veranstaltungen der DVGW Kongress GmbH verbindlich anerkannt.