

Mit Sicherheit ein Gewinn 

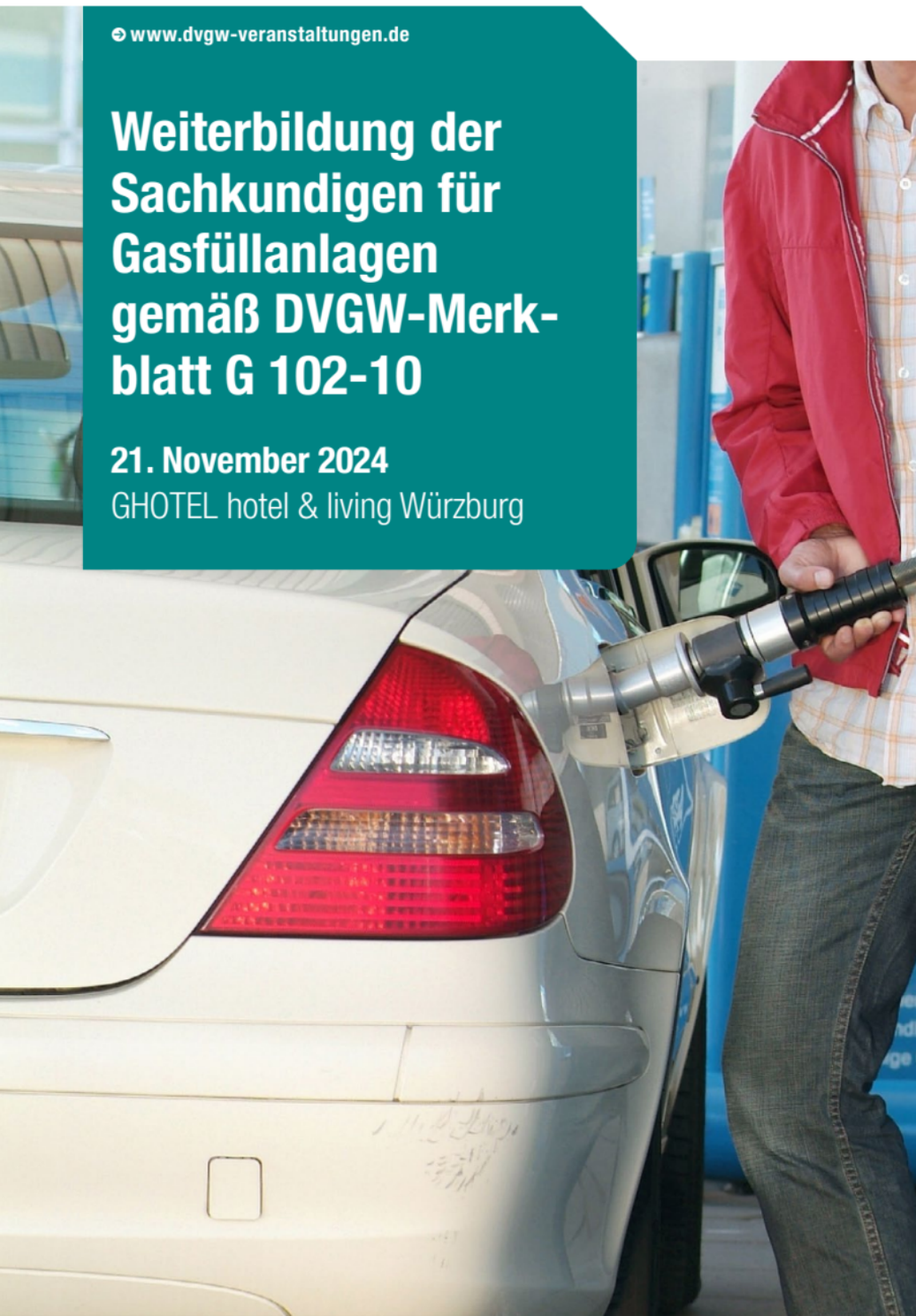


www.dvgw-veranstaltungen.de

Weiterbildung der Sachkundigen für Gasfüllanlagen gemäß DVGW-Merkblatt G 102-10

21. November 2024

GHOTEL hotel & living Würzburg



Unsere Themen

- ➔ Aktuelle Entwicklungen in den gesetzlichen Rahmenbedingungen und dem technischen Regelwerk für Gasfüllanlagen – Bericht aus der Arbeit des DVGW-TK „Infrastruktur Gasmobilität“
- ➔ Energiewende und die (Bio-)Erdgasmobilität
- ➔ H₂-Füllanlagen im zukünftigen DVGW-Regelwerk
- ➔ Perspektiven für die Methan-Mobilität in der EU
- ➔ Update TRBS, TRGS und BetrSichV
- ➔ Betrieb und Instandhaltung von CNG-Füllanlagen nach DVGW-Arbeitsblatt G 712
- ➔ Füllanlagen zur Abgabe von LNG – ein Überblick
- ➔ Methanemission an der Gasfüllanlage

Zielgruppe

Sachkundige für Gasfüllanlagen, technische Führungskräfte

Zielsetzung

Verbrennerverbot – Chip-Mangel – Gaskrise. Man könnte meinen die Chancen für den (Bio-)Methan-Verbrenner standen nie schlechter. Doch stabile Preise bei BIO-CNG, starke Zuwachsraten im Logistiksektor und auch der symbolische Abschied der reinen batterieelektrischen Ausrichtung des Volkswagen-Konzerns mit der Kündigung von Herbert Diess sind Grund genug eine positive Entwicklung der Gas-Mobilität zu erwarten. Um dem aktuellen und zukünftigen Bedarf Rechnung zu tragen ist die Fortbildung Sachkundiger unabdinglich.

Wir laden deshalb herzlich Betreiber und Mitarbeitende von Erdgastankstellen aus den Landesgruppen Bayern, Baden-Württemberg, Hessen, Rheinland-Pfalz und dem Saarland ein dieser Veranstaltung beizuwohnen.

Unser Programm

Donnerstag, 21. November 2024

09:00 Uhr

Kaffee im Eingangsbereich

09:30 Uhr

Begrüßung und Moderation

Robert Scherer,

DVGW-Landesgruppe Bayern,

München

09:45 Uhr

Aktuelle Entwicklungen in den gesetzlichen Rahmenbedingungen und dem technischen Regelwerk für Gasfüllanlagen – Bericht

aus der Arbeit des DVGW-TK „Infrastruktur Gasmobilität“

Thorsten Pospischil,
DVGW e.V., Bonn

10:15 Uhr

Energiewende und die (Bio-)Erdgasmobilität

Harald Schmid,

Renew Gas GmbH,

Kassel

11:00 Uhr

H₂-Füllanlagen im zukünftigen

DVGW-Regelwerk

Harald Schmid,

Renew Gas GmbH,

Kassel

11:45 Uhr

Mittagessen &

Erfahrungsaustausch

12:45 Uhr

Perspektiven für die

Methan-Mobilität in der EU

Christian Kayser,

ETM GmbH, Urbar

13:15 Uhr

Update TRBS, TRGS und BetrSichV

Torsten Brandt,

PRT Energietechnik GmbH,

Stadtilm

14:00 Uhr

Betrieb und Instandhaltung

von CNG-Füllanlagen nach

DVGW-Arbeitsblatt G 712

Torsten Brandt,

PRT Energietechnik GmbH,

Stadtilm

14:30 Uhr

Kaffeepause

15:00 Uhr

Füllanlagen zur Abgabe von LNG – ein Überblick

Stefan Kunze, Salzgitter

15:45 Uhr

Methanemission an

der Gasfüllanlage

Christian Kayser,

ETM GmbH, Urbar

16:30 Uhr

Ende der Veranstaltung

Ihre Ansprechperson



Antje Hoffmann

T +49 351 3232 5053

antje.hoffmann@dvgw.de

Veranstaltungsort / Übernachtung

GHOTEL hotel & living Würzburg

Schweinfurter Straße 3

97080 Würzburg

Zimmerreservierung

Die Übernachtung ist nicht in der Teilnahmegebühr enthalten. Im GHOTEL hotel & living Würzburg können Sie Zimmer unter dem Stichwort „DVGW“ zum Preis von 105,- € pro Einzelzimmer/Nacht inkl. Frühstück bis zum 14. Oktober 2024 abrufen.

Anmeldungsinformationen

Weitere Infos entnehmen Sie unter

➔ www.dvgw-veranstaltungen.de/458719

Preis p.P.

- | | |
|------------------------|---------|
| ➔ Mitgliedsunternehmen | 425,- € |
| ➔ regulär | 490,- € |

Mit Sicherheit ein Gewinn 

DVGW – Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e. V.
Technisch-wissenschaftlicher Verein
Josef-Wirmer-Straße 1 – 3
53123 Bonn

 www.dvgw-veranstaltungen.de