

## Anmeldung

**Erfahrungsaustausch – Sachkundige für Gasfüllanlagen gemäß DVGW-Merkblatt G 105**

**06. Oktober 2022 · Online**

**Bitte melden Sie sich online an**

➔ im Internet  
[www.dvgw-veranstaltungen.de/61110](http://www.dvgw-veranstaltungen.de/61110)

➔ per E-Mail  
[Kathleen.lohse@dvgw.de](mailto:Kathleen.lohse@dvgw.de)

## Hinweise zur Veranstaltung

**Teilnehmergebühr für Mitarbeiter/innen aus:**

- ➔ DVGW-Mitgliedsunternehmen 360,- € pro Person
- ➔ Nicht-Mitgliedsunternehmen 445,- € pro Person

Bitte eine ggf. gewünschte Übernachtung selbst buchen.

### Anmeldung und Datenschutz

Die Anmeldung zur Teilnahme an Bildungsveranstaltungen des DVGW muss grundsätzlich schriftlich erfolgen. Dem DVGW übermittelte personenbezogene Daten werden digital zu Verwaltungszwecken verarbeitet. Sollte die Anmeldung zu einer Veranstaltung auch für andere Personen durchgeführt werden, so verpflichtet sich die anmeldende Person die angemeldeten Personen hiervon in Kenntnis zu setzen. Ausführliche Informationen zum Datenschutz finden Sie unter [www.dvgw.de/datenschutz](http://www.dvgw.de/datenschutz). Mit der Anmeldung werden die AGBs des DVGW für Veranstaltungen anerkannt.

### Teilnahmebescheinigung:

Über die Beteiligung an dieser Veranstaltung wird vom DVGW eine Teilnahmebescheinigung ausgestellt.

### Veranstalter Erfahrungsaustausch:

DVGW Landesgruppe Nord  
Normannenweg 34  
20537 Hamburg

### Organisation / Anmeldung

DVGW Berufliche Bildung  
Kathleen Lohse  
T +49 351 3232 50 54  
[Kathleen.lohse@dvgw.de](mailto:Kathleen.lohse@dvgw.de)

DVGW-Landesgruppe  
Nord



➔ [www.dvgw-veranstaltungen.de](http://www.dvgw-veranstaltungen.de)

## Erfahrungsaustausch – Sachkundige für Gasfüllanlagen gemäß DVGW-Arbeitsblatt G 105 unter Einbeziehung der Betriebsingenieure

ONLINE-VERANSTALTUNG

06. Oktober 2022  
Online



Organisation: DVGW e.V. Berufliche Bildung

## Vorwort

Die Teilnehmenden erhalten Informationen und Erläuterungen zu aktuellen Änderungen im Regelwerk und in der Technik für ihre Aufgabe als „Sachkundiger für Gasfüllanlagen nach DVGW-Arbeitsblatt G 105“. Die Veranstaltung aktualisiert und vertieft vorhandene Fachkenntnisse und bietet die Möglichkeit zum Erfahrungsaustausch sowie zur Klärung von Fragen aus der Praxis.

## Fachliche Leitung / Moderation

Dipl.-Ing. Tilo Scheibe  
ONTRAS Gastransport GmbH, Leipzig

## Veranstaltungsleitung

Dipl.-Ing. (FH) Björn Nolte  
DVGW-Landesgruppe Nord, Hamburg

## Programm

- |           |   |           |  |
|-----------|---|-----------|--|
| 09:30 Uhr | <b>Begrüßung und Eröffnung</b><br>Dipl.-Ing. Björn Nolte<br>DVGW-Landesgruppe Nord, Hamburg   | 13:45 Uhr | <b>DVGW-Projekt „H2 und Gasmotoren“ / Gasmobilität und Wasserstoff</b><br>M.Eng. Jens Hüttenrauch,<br>DBI Gas- und Umwelttechnik GmbH, Leipzig |
| 09:45 Uhr | <b>Marktübersicht Gasmobilität</b><br>Peter Meyer, Zukunft Gas e.V.   | 14:15 Uhr | <b>Aus der Praxis für die Praxis – Ihre Fragen gemeinsam diskutiert</b><br>Dipl.-Ing. Stefan Kunze,<br>Avacon Netz GmbH, Salzgitter            |
| 10:30 Uhr | <b>Aktuelle Entwicklungen in den gesetzlichen Rahmenbedingungen und dem technischen Regelwerk für Gasfüllanlagen – Bericht aus der Arbeit des DVGW-TK „Infrastruktur Gasmobilität“</b><br>Dr. Thomas Aumeier, DVGW Bonn;<br>Dipl.-Ing. Tilo Scheibe | 15:00 Uhr | Abschlussdiskussion und Ende der Veranstaltung   |
| 11:30 Uhr | <b>Überblick zu den Inhalten der DGUV Information 203-092 „Arbeitssicherheit beim Betrieb von Gasanlagen“ und Aktuelles zum Arbeits- und Gesundheitsschutz in Gasanlagen (Schwerpunkt: Erdgastankstellen)</b><br>Dr. Albert Seemann                 |           |  |
| 12:15 Uhr | Mittagspause  |           |  |
| 13:00 Uhr | <b>Prüfung des Explosionsschutzes nach Betriebssicherheitsverordnung</b><br>Techn. Betriebswirt Harald Schmid,<br>Renew and Gas GmbH, Kassel  |           |  |



**Direktanmeldung  
für die Veranstaltung**

➔ [www.dvgw-veranstaltungen.de/61110](http://www.dvgw-veranstaltungen.de/61110)

### Technische Voraussetzungen für die Teilnahme an der Online-Veranstaltung



Unter [www.dvgw-veranstaltungen.de/veranstaltungen/online-seminare](http://www.dvgw-veranstaltungen.de/veranstaltungen/online-seminare) finden Sie alle notwendigen technischen Voraussetzungen.

Bitte melden Sie sich für unsere Online-Veranstaltung nur an, wenn Sie diese erfüllen.