

## Fax-Anmeldung an 0351 32325060

### Online-Schulung

#### Sachkundigen Erfahrungsaustausch und Weiterbildung für den Betrieb von Erdgasanlagen auf Werksgelände

03. November 2020 (448191)

Unternehmen \*

DVGW-Mitgliedsnummer

Straße · Postfach \*

PLZ · Ort \*

Titel · Vorname · Name \*  
(Teilnehmer)

Geburtsdatum \*  
(Teilnehmer)

E-Mail \*  
(Teilnehmer)

Rechnungsanschrift \*  
(falls abweichend)

PLZ · Ort \*  
(falls abweichend)

Ansprechpartner/-in

Telefon · Telefax

E-Mail

#### Seien Sie stets informiert! – Einwilligung zur Nutzung personenbezogener Daten zu Werbezwecken

Ja, ich willige im Rahmen meiner Anmeldung zu der Veranstaltung ein, dass der DVGW e.V. mich über die angegebenen Kontaktdaten auf seine zukünftigen Veranstaltungen, insbesondere zur beruflichen Bildung, hinweisen darf.\*\*

Datum · Unterschrift \*

## Hinweise zur Veranstaltung

### Teilnehmergebühr für Mitarbeiter/innen aus:

- ➔ DVGW-Mitgliedsunternehmen 275,- € pro Person
- ➔ Nicht-Mitgliedsunternehmen 350,- € pro Person

Über den zu zahlenden Betrag erhalten Sie eine Rechnung und gleichzeitig eine Anmeldebestätigung. Erst dann ist Ihre Anmeldung verbindlich.

### 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.

\*\* Diese Einwilligung können Sie jederzeit mit Wirkung für die Zukunft widerrufen. Hierzu wenden Sie sich bitte per E-Mail an [widerspruch@dvgw.de](mailto:widerspruch@dvgw.de). Weitere Informationen finden Sie unter <https://www.dvgw.de/datenschutz/>

### Veranstalter Erfahrungsaustausch

DVGW-Landesgruppen Bayern und Baden-Württemberg  
Projektleitung: Alexander Simler  
[simler@dvgw-bayern.de](mailto:simler@dvgw-bayern.de)

### Organisatorische Durchführung

DVGW e.V. Berufliche Bildung  
Kathleen Lohse  
T +49 351 32325054  
F +49 351 32325060  
[kathleen.lohse@dvgw.de](mailto:kathleen.lohse@dvgw.de)

DVGW-Landesgruppen  
Bayern · Baden-Württemberg



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

### Online-Schulung

## Sachkundigen Erfahrungsaustausch und Weiterbildung für den Betrieb von Erdgasanlagen auf Werksgelände

03. November 2020

JETZT ALS  
ONLINE-  
SCHULUNG



Organisation: DVGW e.V. Berufliche Bildung

## Vorwort

Mit Beschluss der nationalen Wasserstoffstrategie steht der Gasbranche ein tiefgreifender Wandel bevor. Zwar werden reine Wasserstoffnetze erst langfristig Realität werden. Kurz- und Mittelfristig gelten Wasserstoffbeimischungen in das vorhandene Gasnetz allerdings als gesetzt.

Für Betreiber von eigenen Netzen und Thermoprozessanlagen resultiert aus der BetrSichV jedoch die Verantwortung auch bei geänderten Gasmischungen den sicheren Betrieb der Anlagen zu gewährleisten.

Diese Veranstaltung bietet eine erstklassige Möglichkeit sich zu diesen und anderen Themen fortzubilden um das hohe Sicherheitsniveau der Branche auch weiter fortzuschreiben.

### Sachkundigen Erfahrungsaustausch und Weiterbildung für den Betrieb von Erdgasanlagen auf Werksgebiete

Termin: **03. November 2020**

Anmeldung: **Für die Anmeldung nutzen Sie das Formular oder direkt online unter:**

[www.dvgw-veranstaltungen.de/448191](http://www.dvgw-veranstaltungen.de/448191)



## Programm

09:00 Uhr Begrüßung und Moderation  
Robert Scherer, DVGW-Landesgruppe Bayern  
Thomas Anders, DVGW-Landesgruppe Baden-Württemberg

09:15 Uhr **Vorstellung der neuen Arbeitsbroschüre: Erdgas in der betrieblichen Gasversorgung und Verwendung**  
Katharina Schäfer, DVGW-Landesgruppe NRW

09:45 Uhr **Die neue Muster Industriebau Richtlinie**  
Bernd Ishorst, Informationszentrum Entwässerungstechnik Guss e.V., Rheinbach

10:30 Uhr **Mit Wasserstoff zur Energiewende**  
Dipl.-Ing. (FH) Peter Pioch, Weiterbildungszentrum für innovative Energietechnologien

11:15 Uhr **Explosionssicherheit und -schutz in der betrieblichen Erdgasanwendung**  
Dipl. Ing. (FH) Markus Doellel, doellel GmbH, G 493 Sachverständiger

12:00 Uhr Mittagspause

12:30 Uhr **Wasserstoffverträglichkeit von Gasinstallationen und Thermo-prozessanlagen**  
Dipl.-Ing. Philipp Pietsch, DBI Gas und Umwelttechnik GmbH, Leipzig

13:30 Uhr **Mobile Gas-Leck Detektion**  
Frank Schneider / Dr. Michael Kleinmann, ABB Ability

14:30 Uhr Kaffeepause

15:00 Uhr **Häufige Fehler in Gasanlagen von Industriekunden**  
Johannes Eberhardt, schwaben netz gmbh

16:00 Uhr **Das Bildungsangebot des DVGW für Gasanwendungen in der Industrie**  
Uwe Müller, DVGW Berufliche Bildung, Dresden

ca. 17:00 Uhr Ende der Veranstaltung

## Technische Voraussetzungen für die Teilnahme

Für unsere Online-Schulungen nutzt die DVGW Berufliche Bildung derzeit ausschließlich das Tool Microsoft Teams (<https://teams.microsoft.com/downloads>). Eine Installation von Microsoft Teams ist nicht erforderlich. Über einen Einladungslink erhalten Sie automatisch den Zugang zum virtuellen Schulungsraum.

*Bitte melden Sie sich für unsere Online-Schulung nur an, wenn Sie über die notwendigen Voraussetzungen verfügen!*

- ➔ eine stabile Internetverbindung (mind. > 6 Mbit/s für den Rechner verfügbar) für Bild und Ton
- ➔ Eine LAN-Verbindung ist einer WLAN-Verbindung vorzuziehen, da sie grundsätzlich stabiler ist – möglich ist natürlich beides
- ➔ einen PC, Laptop o. Tablet und nach Möglichkeit mit Webcam
- ➔ Headset oder Kopfhörer mit Mikrofon (z. B. vom Mobiltelefon)
- ➔ Internetbrowser (Edge, Chrom, Safari) – Achtung bei Firefox können in der Praxis vermehrt Probleme auftreten