

Aktuelle Weiterentwicklung im Regelwerk Gasinstallation (TRGI) - ONLINE

(an zwei Nachmittagen) - Berechtigt zur Verlängerung der Eintragung ins Installateurverzeichnis

Zielsetzung

Die Teilnehmenden erweitern und aktualisieren ihre Fachkenntnisse zu ausgewählten Bereichen der DVGW-TRGI 2018 (Leitungsanlage, Bemessungsverfahren, Abgasleitungen) sowie zur "Qualitätssicherung für Planung, Erstellung, Änderung, Instandhaltung und Betrieb von Gasinstallationen" gemäß DVGW-Arbeitsblatt G 1020.

Seminarinhalt

Aktuelles zur Fortschreibung des DVGW-Regelwerkes - G 1020, G 600, G 260 (A):

- 5. Gasfamilie-Wasserstoff zukünftig in der Gasinstallation;
- Erdgas wird "grün" Wasserstoffstrategie, Brennstoffhandelsgesetz 1.1.2021;
- Aktualisierung der Richtlinien für die Eintragung von VIU in die Installateurverzeichnisse der Netzbetreiber, Vertragsverhältnisse, ADEK Forschungsprojekt, Installationsfehler, Verursacher, Haftungsfragen;
- Musterfeuerungsverordnung (MFeuV) und Umsetzung in das Baurecht der Länder und in der TRGI 2018;
- DGUV-Regel 100-500 - Ablösung durch DGUV-Informationen 203-090 und 092;
- Einsatzbedingungen und Kennzeichnung von Gasgeräten nach europäischer Gasgeräteverordnung;

- Erdverlegte Außenleitungen - Gebäudeaus- und Einführungen, Absperrrichtungen;
- Gasgeräteanschlussleitungen - TAE, sonstige nicht HTB-beständige Bauteile; Bemessung der Leitungsanlage, Beispiele zur Anwendung des direkten Abgleiches;
- Beurteilung der Gebrauchsfähigkeit von Gasinstallationen
- Förderprogramme der Gasag

Teilnehmer

Eingetragene Vertragsinstallateurinnen und Vertragsinstallateure zur Ausweisverlängerung und alle Fachkräfte, die Gasanlagen Planen, Bauen und Warten

Seminarort

SHK-Kompetenzzentrum Berlin

Dozenten

Peter Clos, Markus Loth, Paul Semotam

Anzahl der Unterrichtsstunden	ca. 8
Seminar - Nr. 01	07.02.-08.02.2023
Seminar - Nr. 02	20.06.-21.06.2023
Seminar - Nr. 03	26.09.-27.09.2023
Seminar - Nr. 04	28.11.-29.11.2023
Preis	
Mitglieder	195,00 €
Nichtmitglieder	225,00 €

Technische Voraussetzung für die Teilnahme

- 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 oder Tablet mit Webcam und Mikrofon

Für unsere Online-Schulungen nutzen wir derzeit die Software ZOOM. Den Einladungslink erhalten Sie vorab per E-Mail. Die Schulungunterlagen senden wir Ihnen vor der Veranstaltung zu.

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
Theorie						
Termin		<u>Nr. 01</u> 07.02.	<u>Nr. 01</u> 08.02.			
		<u>Nr. 02</u> 20.06.	<u>Nr. 02</u> 21.06.			
		<u>Nr. 03</u> 26.09.	<u>Nr. 03</u> 27.09.			
		<u>Nr. 04</u> 28.11.	<u>Nr. 04</u> 29.11.			
Beginn		13:00	13:00			
Ende		17:00	17:00			

