GT-17-2023 Gastechnik



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 Gasge-

- räten nach europäischer Gasgeräteverordnung;
- Erdverlegte Außenleitungen Gebäudeaus- und Einführungen, Absperreinrichtungen;
- 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	07.0208.02.2023
Seminar - Nr. 02	20.0621.06.2023
Seminar - Nr. 03	26.0927.09.2023
Seminar - Nr. 04	28.1129.11.2023
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 Schulungsunterlagen senden wir Ihnen vor der Veranstaltung zu.

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





