



TEILNAHMEBESCHEINIGUNG

Felix Stößel

Geboren am 23.05.1990
Beyrer GmbH
Oberhaching

Hiermit wird die Teilnahme am DVGW-ZVSHK-Seminar

Die neue TRGI 2018-Technische Regel für Gasinstallationen f. d. verantwortliche Fachkraft aus Vertragsinstallationsunternehmen

am 08.12.2023 und 11.12.2023 online bestätigt.

Folgende Schwerpunkte wurden vermittelt:

- Allgemeines, Begriffe
- Gasgeräteaufstellung
- Bemessung der Leitungsanlage
- Leitungsanlage
- Betrieb und Instandhaltung

Diese Online-Schulung hat einen Umfang von 8 Stunden.

Detaillierte Inhalte finden Sie auf Seite 2.

Bonn, 11.12.2023

Helmut Bramann
Hauptgeschäftsführer des ZVSHK

Dr. Wolf Merkel
Vorstand des DVGW



Die neue TRGI 2018 – Technische Regel für Gasinstallationen

für den verantwortlichen Fachmann aus Vertragsinstallationsunternehmen

Inhalte

➤ **Allgemeines, Begriffe –**

Dauer: 45 Minuten

- Geltungsbereich / Allgemeines
- Begriffe
- Symbole / Einheiten
- Verwendbarkeitsnachweise

➤ **Gasgeräteaufstellung –**

Dauer: 105 Minuten

- Gasgeräte – Kennzeichnung
- Gasgerätearten
- Aufstellung von Gasgeräten
- Verbrennungsluftversorgung
- Abgasabführung
- Inbetriebnahme Gasgeräte

➤ **Leitungsanlage –**

Dauer: 100 Minuten

- Anforderungen an Bauteile
- Erstellen der Leitungsanlage
- Prüfen und Inbetriebnahme der Leitungsanlage
- Gasgeräteanschluss

➤ **Bemessung der Leitungsanlage –**

Dauer: 90 Minuten

- Nennbelastung / Summenbelastung / Spitzenbelastung
- Berechnung des Druckverlustes der Leitungsanlage
- Abgleich GS mit vereinfachtem Verfahren und direktem Abgleich
- Bemessungstabellen
- Bemessungsdiagramme

➤ **Betrieb und Instandhaltung –**

Dauer: 20 Minuten

- Wiederkehrende Kontrollen und Überprüfungen von Gasleitungen und Gasgeräten
- Informationen für Verbraucher/Kunden