

Der Gaskurs baut auf den Unterlagen des DVGW- Baden-Württemberg auf und umfasst 100 Unterrichtsstunden mit abschließender 2,5-stündiger Prüfung. Es ist momentan nach wie vor der einzige Kurs in Baden-Württemberg, abgesehen in den Sitzungen beim DVGW Baden-Württemberg. Hier eine kurze Übersicht, wie wir derzeit den Kurs abhalten:

Thema/Überbegriff	Zeitaufwand in h	Bemerkungen
Allg. Grundlagen	6	z.B. phys. Eigenschaften, Gasfamilien, Zündgrenzen
Geltungsbereich TRGI Kapitel 1	2	z.B. Ausfüllen Gasanmeldung
Begriffe TRGI Kapitel 2 - 4	12	Gasanlage/Gasgeräte .. aber auch Normzustand, Wärmeleistung Wobbeindex
Leitungsanlagen TRGI Kapitel 5; 7	24	Verlegeregeln / Werkstoffe / Korrosionsschutz  Inkl. Gasanschluss Gasgeräte, Dimensionierung
Aufstell. Gasgeräte TRGI Kapitel 8 - 10	24	Verbrennungsluftversorgung und Abgasführung Kap. 10
Prüfen von Leitungsanlagen TRGI Kapitel 5.6	3	auch Praxisanteil beachten
Inbetriebnahme TRGI Kapitel 5.7; 6	3	auch Praxisanteil beachten
Technische Regeln Flüssiggas	6	
Fachpraxis, Umgang mit Gasgeräten; TRGI Kapitel 11; 13	20	Inbetriebnahme Gasgeräte, Betrieb und Instandhaltung Dichtheitsprüfung und Gebrauchsfähigkeitsprüfung, Gasspürgeräte und Sensorik  Maßnahmen bei Gasgeruch, Gasgerätetechnik