

Kursname	Folien Anzahl	Vortrags- dauer min
+ Kapitel		
Gastechnische Fachkraft 1,8 Tage (12,3 h)	225	736
+ Betrieb von Gasleitungsanlagen - Grundlagen	14	46
Verpflichtungen des Gasnetzbetreibers	2	6
Betrieb von Gasleitungsanlagen	2	6
ÖVGW Richtlinien	1	3
Begriffsbestimmungen	2	6
Anforderungen an Personal, Fachunternehmen und Geräte	6	15
Zusammenfassung	1	10
+ Arbeitsvorbereitung	15	55
Allgemeines	2	6
Arbeitsfreigabesystem	3	9
Arbeitsbereich	3	9
Explosionsschutzdokument	2	6
Beispiele	4	15
Zusammenfassung	1	10
+ Inbetriebnahme	17	50
Personal	1	3
Allgemeines	3	6
Inbetriebnahmevoraussetzung	1	3
Inbetriebnahmevorbereitung	5	9
Durchführung der Inbetriebnahme	7	22
Zusammenfassung	1	10
+ Arbeiten an in Betrieb befindlichen Gasleitungen bzw. -anlagen	29	100
Personal	1	3
Schutz gegen elektrische Einflüsse	3	10
Arbeiten mit Auswirkungen auf den Gasfluss	22	67
Film - Stopple-Verfahren		3
Arbeiten ohne Auswirkungen auf den Gasfluss	3	10
Zusammenfassung	1	10
+ Außerbetriebnahme, Wiederinbetriebnahme und Aufassung	8	30
Außerbetriebnahme	3	10
Auswirkungen der In- Und Außerbetriebnahme auf betriebliche Nebenanlagen	1	3
Wiederinbetriebnahme	2	5
Aufassung	1	3
Zusammenfassung	1	9
+ Instandhaltung von Gasleitungsanlagen- Grundlagen	12	34
Allgemeines	1	3
Arten der Instandhaltung	3	9
Gliederung der Instandhaltung	1	3
Inspektion	3	9
Wartung	1	3
Instandsetzung	2	3
Zusammenfassung	1	4
+ Instandhaltung von Gasleitungen	62	202
Personal	1	3
Inspektion (Überwachung)	57	180
Wartung	1	3
Instandsetzung	1	3
Dokumentation	2	6
Zusammenfassung	1	10
+ Instandhaltung von Gasanlagen	44	140
Personal	1	3
Film BG ETM - Organisatorische & Persönliche Schutzmaßnahmen		8
Inspektion (Überwachung)	34	100
Film - Hausdruckreglerprüfung		4
Wartung und Instandsetzung	3	10
Dokumentation	5	5
Zusammenfassung	1	10
+ EU-VO Methanemissionen	24	79
Grundlagen der EU-VO	3	9
Maßnahmen aus operativen Tätigkeiten	9	27
Erfassung/Messung von Methanemissionen	4	12
Berichtswesen	7	21
Zusammenfassung	1	10