

Arbeitskarte für KG 420 Wärmeversorgungsanlagen

Leistungs-kennziffer	Inspektions- und Wartungsarbeiten			Fristen			Bemerkungen
				1-jährl.	2-jährl.	bei Bedarf	

4	0	0	0	Wärmeerzeuger				
4	1	0	0	Wasserkessel				
4	1	0	1	Isolierung auf Beschädigung und Vollständigkeit prüfen	*			
4	1	0	2	Rauchgasseitig (abgasseitig) auf Verschmutzung, Beschädigung und Korrosion prüfen	*			
4	1	0	3	Rauchgasseitig (abgasseitig) reinigen	*			
4	1	0	4	Rauchgasseitig (abgasseitig) und wasserseitig auf Dichtheit prüfen	*			
4	1	0	5	Sicherheitsventil auf Funktion und Dichtheit prüfen	*			
4	1	0	6	Füllprobiereinrichtung auf Funktion prüfen				
4	1	0	7	Wasserstandsbegrenzer auf Funktion prüfen	*			
4	1	0	8	Wasser-Strömungswächter auf Funktion prüfen	*			
4	1	0	9	Wassermangelsicherung auf Funktion prüfen	*			
4	1	1	0	Temperatur- und Druckmessgerät auf Beschädigung und Anzeigegenauigkeit prüfen	*			
4	1	1	1	Temperaturregler auf Funktion prüfen	*			
4	1	1	2	Temperaturregler nachstellen			*	siehe Arbeitskarte KG 480
4	1	1	3	Temperaturwächter, Temperaturbegrenzer bzw. Sicherheitstemperaturbegrenzer auf Funktion prüfen (soweit Prüftaste vorhanden)	*			siehe Arbeitskarte KG 480
4	1	1	4	Druckbegrenzer auf Funktion prüfen	*			
4	1	1	5	Thermische Ablaufsicherung auf Funktion prüfen	*			
4	1	1	6	Wasseranalyse durchführen oder veranlassen (soweit nach Größe oder Bauart erforderlich)	*			
4	1	1	7	Füll-, Entleerungs-, Abschlämmeinrichtungen und Rohrtrenner auf Funktion prüfen	*			
4	1	1	8	Abschlämmen			*	
4	1	1	9	Wasser nachfüllen			*	
4	1	2	0	Entlüften			*	
2	2	0	0	Druckhaltepumpen				
2	2	0	1	Auf Beschädigung, Korrosion, Befestigung, Geräusch und Dichtheit prüfen	*			
2	2	0	2	Auf Funktion prüfen	*			
2	2	0	3	Druckregler auf Funktion prüfen	*			siehe Arbeitskarte KG 480
2	2	0	4	Druckregulierventil (Überströmventil) auf Funktion prüfen	*			siehe Arbeitskarte KG 480
2	2	0	5	Druckregulierventil nachstellen	*			siehe Arbeitskarte KG 480
2	2	0	6	Rückflussverhinderer auf Funktion prüfen	*			
2	2	0	7	Ausgleichbehälter und dessen Anschlüsse auf Beschädigung, äußere Korrosion, Befestigung und Dichtheit prüfen	*			
2	2	0	8	Antriebsselemente				siehe Ziff. 7000
2	2	0	9	Äußerlich reinigen	*			
2	3	0	0	Minimal- und Maximaldruckbegrenzer				
2	3	0	1	Auf Funktion prüfen	*			
2	3	0	2	Nachstellen	*			

Arbeitskarte für KG 420 Wärmeversorgungsanlagen

Leistungs-kennziffer	Inspektions- und Wartungsarbeiten			Fristen			Bemerkungen
				1-jährl.	2-jährl.	bei Bedarf	

3	0	0	0	Feuerungsanlagen				
3	1	0	0	Ölbrenner				
3	1	0	1	Auf äußere Verschmutzung und Beschädigung prüfen	*			
3	1	0	2	Brennermotor auf Funktion prüfen	*			
3	1	0	3	Lager auf Geräusch prüfen	*			
3	1	0	4	Lager schmieren			*	
3	1	0	5	Laufrad auf Verschmutzung und Beschädigung prüfen	*			
3	1	0	6	Laufrad reinigen			*	
3	1	0	7	Ölpumpe auf Funktion prüfen	*			
3	1	0	8	Filter der Ölpumpe auf Beschädigung und Verschmutzung überprüfen	*			
3	1	0	9	Strang- und Ölpumpenfilter reinigen			*	
3	1	1	0	Ölleitung und Schläuche auf Dichtheit prüfen	*			
3	1	1	1	Düse und deren Filter auf Beschädigung und Verschmutzung prüfen	*			
3	1	1	2	Düse auswechseln			*	
3	1	1	3	Mischeinrichtung auf Verschmutzung und Beschädigung prüfen	*			
3	1	1	4	Mischeinrichtung reinigen			*	
3	1	1	5	Flammenfühler reinigen	*			
3	1	1	6	Flammenfühler auf Funktion prüfen	*			
3	1	1	7	Zündelektroden reinigen und einstellen	*			
3	1	1	8	Zündeinrichtung auf Funktion prüfen	*			
3	1	1	9	LuftEinstelleinrichtung reinigen	*			
3	1	2	0	LuftEinstellvorrichtung auf Funktion prüfen	*			
3	1	2	1	LuftEinstellvorrichtung nachstellen			*	
3	1	2	2	Luftabschlussklappe auf Funktion prüfen	*			
3	1	2	3	Lager der Luftabschlussklappe schmieren			*	
3	1	2	4	Magnetventile auf Funktion prüfen	*			
3	1	2	5	Steuergerät auf Funktion prüfen	*			
3	1	2	6	Elektrischen Strom der Flammenüberwachungseinrichtung messen	*			
3	1	2	7	Brenner äußerlich reinigen (einschl. Schalldämpfer)	*			
3	1	2	8	Öldruck und Öldurchsatz ermitteln	*			
3	1	2	9	Abgaswerte ermitteln und mit gesetzlich vorgeschriebenen Grenzwerten vergleichen	*			
3	1	3	0	Feuerungswärmeleistung bzw. Wärmeleistung ermitteln	*			
3	1	3	1	Messprotokoll erstellen	*			
3	1	3	2	Anlage auf optimale Verbrennung einstellen			*	
3	2	0	0	Gasbrenner mit Gebläse				
3	2	0	1	Auf äußere Verschmutzung und Beschädigung prüfen	*			
3	2	0	2	Brennermotor auf Funktion prüfen	*			

Arbeitskarte für KG 420 Wärmeversorgungsanlagen

Leistungs- kennziffer	Inspektions- und Wartungsarbeiten			Fristen			Bemerkungen
				1- jährl.	2- jährl.	bei Be- darf	
3	2	0	3	Lager auf Geräusch prüfen	*		
3	2	0	4	Lager schmieren	*		
3	2	0	5	Lauftrad auf Verschmutzung und Unwucht prüfen	*		
3	2	0	6	Lauftrad reinigen			*
3	2	0	7	Mischeinrichtung auf Verschmutzung und Beschädigung prüfen	*		
3	2	0	8	Mischeinrichtung reinigen			*
3	2	0	9	Flammenfühler reinigen	*		
3	2	1	0	Flammenfühler auf Funktion prüfen	*		
3	2	1	1	Zündelektroden reinigen und einstellen	*		
3	2	1	2	Zündeinrichtung auf Funktion prüfen	*		
3	2	1	3	Lufteinstellvorrichtung reinigen	*		
3	2	1	4	Lufteinstellvorrichtung auf Funktion prüfen	*		
3	2	1	5	Lufteinstellvorrichtung nachstellen			*
3	2	1	6	Luftmangelsicherung auf Funktion prüfen	*		
3	2	1	7	Luftabschlussklappe auf Funktion prüfen	*		
3	2	1	8	Lager der Luftabschlussklappen schmieren			*
3	2	1	9	Gasmanagementsicherung auf Funktion prüfen	*		
3	2	2	0	Gasmanometer auf richtige Anzeige prüfen	*		
3	2	2	1	Absperreinrichtung (Handabsperrhahn) auf Dichtheit prüfen	*		
3	2	2	2	Gasfiltermatten reinigen oder auswechseln	*		
3	2	2	3	Gasdruckregler auf Funktion prüfen	*		
3	2	2	4	Magnetventile auf Funktion prüfen	*		
3	2	2	5	Dichtheitskontrollgerät und -wächter auf Funktion prüfen	*		
3	2	2	6	Gasarmaturrengruppe auf äußere Dichtheit prüfen	*		
3	2	2	7	Steuergerät auf Funktion prüfen	*		
3	2	2	8	Elektrischen Strom der Flammenüberwachungseinrichtung messen	*		
3	2	2	9	Brenner äußerlich reinigen (einschließlich Schalldämpfer)	*		
3	2	3	0	Anschlussdruck (Gasfließdruck) und Gasdurchsatz ermitteln	*		
3	2	3	1	Abgaswerte ermitteln und mit den gesetzlich vorgeschriebenen Grenzwerten vergleichen	*		
3	2	3	2	CO-Gehalt messen	*		
3	2	3	3	Feuerungswärmeleistung bzw. Wärmeleistung ermitteln	*		
3	2	3	4	Messprotokoll erstellen	*		
3	2	3	5	Anlage auf optimale Verbrennung einstellen			*
3	3	0	0	Gasbrenner ohne Gebläse			
3	3	0	1	Auf äußere Verschmutzung und Beschädigung prüfen	*		
3	3	0	2	Strömungssicherung auf Funktion prüfen (Rückstrom)	*		
3	3	0	3	Abgasklappe auf Funktion prüfen	*		

Arbeitskarte für KG 420 Wärmeversorgungsanlagen

Leistungs- kennziffer	Inspektions- und Wartungsarbeiten			Fristen			Bemerkungen
				1- jährl.	2- jährl.	bei Be- darf	
3	3	0	4	Zündelektrode reinigen und einstellen	*		
3	3	0	5	Zündeinrichtung auf Funktion prüfen	*		
3	3	0	6	Flammenüberwachungseinrichtung auf Funktion prüfen	*		
3	3	0	7	Absperreinrichtung (Handabsperrhähne) auf Funktion und Dichtheit prüfen	*		
3	3	0	8	Gasdruckregler auf Funktion prüfen	*		
3	3	0	9	Anschlüsse auf Dichtheit prüfen	*		
3	3	1	0	Brennerrohre bzw. -düsen reinigen	*		
3	3	1	1	Zündflammensieb am Lufteintritt reinigen	*		
3	3	1	2	Zündflammdüse auswechseln			*
3	3	1	3	Flammenbild (Zünd- und Hauptflamme) prüfen	*		
3	3	1	4	Anschlussdruck (Gasfließdruck) und Gasdurchsatz ermitteln	*		
3	3	1	5	Abgaswerte ermitteln und mit den gesetzlich vorgeschriebenen Grenzwerten vergleichen	*		
3	3	1	6	Feuerungswärmeleistung bzw. Wärmeleistung ermitteln	*		
3	3	1	7	Messprotokoll erstellen	*		
3	3	1	8	Anlage auf optimale Verbrennung einstellen			*
4	0	0	0	Abgasanlage			
4	1	0	0	Abgasleitung (Abgasverbindungsstück) einschließlich Kompensatoren, Dehnungsausgleichstücke und Reinigungsdeckel			
4	1	0	1	Innen und außen auf Verschmutzung, Beschädigung und Korrosion prüfen	*		
4	1	0	2	Reinigen	*		
4	1	0	3	Auf Dichtheit prüfen	*		
4	1	0	4	Abdichten			*
4	2	0	0	Schalldämpfer			
4	2	0	1	Auf Verschmutzung, Beschädigung und Korrosion prüfen	*		
4	2	0	2	Auf Dichtheit prüfen	*		
4	2	0	3	Abdichten			*
4	3	0	0	Abgaswärmetauscher			
4	3	0	1	Abgasseitig auf Verschmutzung, Beschädigung und Korrosion prüfen	*		
4	3	0	2	Abgasseitig reinigen	*		
4	3	0	3	Abgas- und wasserseitig auf Dichtheit prüfen	*		
4	3	0	4	Abgasregelklappen auf Gängigkeit und festen Sitz des Gestänges prüfen	*		
4	3	0	5	Lager der Klappen und Gestänge schmieren			*
4	3	0	6	Abgastemperaturfühler auf Verschmutzung, Beschädigung und Korrosion prüfen	*		
4	3	0	7	Abgastemperaturfühler reinigen	*		
4	3	0	8	Abgastemperaturfühler auf Funktion prüfen	*		
4	3	0	9	Abgastemperaturregler nachstellen			*
4	3	1	0	Stellglied auf Funktion prüfen	*		

Arbeitskarte für KG 420 Wärmeversorgungsanlagen

Leistungs- kennziffer	Inspektions- und Wartungsarbeiten			Fristen			Bemerkungen
				1- jährl.	2- jährl.	bei Be- darf	
4	3	1	1	Sicherheitseinrichtungen auf Funktion prüfen	*		
4	3	1	2	Temperaturmessgeräte auf Beschädigung und Funktion prüfen	*		
4	3	1	3	Abschlämmen	*		
4	3	1	4	Wasser nachfüllen	*		
4	3	1	5	Entlüften	*		
4	4	0	0	Abgasklappen, Zugbegrenzer			
4	4	0	1	Auf Verschmutzung, Beschädigung und Korrosion prüfen	*		
4	4	0	2	Reinigen	*		
4	4	0	3	Lager schmieren			*
4	4	0	4	Auf Funktion prüfen	*		
4	5	0	0	Abgasventilator			
4	5	0	1	Auf Verschmutzung, Beschädigung, Korrosion und Befestigung prüfen	*		
4	5	0	2	Laufrad auf Unwucht prüfen	*		
4	5	0	3	Lager auf Geräusch prüfen	*		
4	5	0	4	Lager schmieren			*
4	5	0	5	Stopfbuchsen auf Funktion prüfen	*		
4	5	0	6	Stopfbuchsen nachstellen			*
4	5	0	7	Flexible Verbindungen auf Dichtheit prüfen	*		
4	5	0	8	Schwingungsdämpfer auf Funktion prüfen	*		
4	5	0	9	Schutzgitter auf Funktion prüfen	*		
4	5	1	0	Antriebs Elemente			siehe Ziff. 7000
4	5	1	1	Reinigen	*		
4	6	0	0	Schornstein (entfällt, wenn der Schornstein der Kehrpflicht unterliegt)			
4	6	0	1	Auf Beschädigung und Verschmutzung prüfen (Sichtprüfung)	*		
4	6	0	2	Schornsteinfuß auf Verschmutzung prüfen	*		
4	6	0	3	Schornsteinfuß reinigen			*
4	7	0	0	Entwässerungseinrichtung			
4	7	0	1	Auf Funktion prüfen	*		
4	7	0	2	Reinigen	*		
4	7	0	3	Bei Brennwertkesseln: Temperaturbegrenzer auf Funktion prüfen (soweit Prüftaste vorhanden)	*		siehe Arbeitskarte KG 480
4	8	0	0	Abgasmesseinrichtungen			
4	8	0	1	Zugmessenrichtungen auf Verschmutzung, Beschädigung und Anzeigegenauigkeit prüfen	*		
4	8	0	2	Zugmessenrichtung nachstellen			*
4	8	0	3	Zugmessenrichtung reinigen	*		*
4	8	0	4	Abgasthermometer auf Beschädigung und Funktion prüfen	*		
4	8	0	5	Schreibende Messgeräte auf Funktion prüfen	*		
5	0	0	0	Wassererwärmungsanlage			

Arbeitskarte für KG 420 Wärmeversorgungsanlagen

Leistungskennziffer	Inspektions- und Wartungsarbeiten			Fristen			Bemerkungen
				1-jährl.	2-jährl.	bei Bedarf	

5	1	0	0	Wassererwärmungsanlage für Trink- und Betriebswasser				
5	1	0	1	Isolierung auf Beschädigung und Vollständigkeit prüfen	x			
5	1	0	2	Wasserseitig auf Ablagerungen, Beschädigungen und Korrosion prüfen	x			
5	1	0	3	Opferanoden überprüfen	x			
5	1	0	4	Abgasseitig auf Verschmutzung, Beschädigung und Korrosion prüfen	x			
5	1	0	5	Abgasseitig reinigen			x	
5	1	0	6	Wasser- und abgasseitig auf Dichtheit prüfen	x			
5	1	0	7	Manometer auf Beschädigung und Funktion prüfen	x			
5	1	0	8	Druckminderer und Rückflussverhinderer auf Funktion prüfen	x			
5	1	0	9	Druckminderer nachstellen			x	
5	1	1	0	Temperaturregler auf Funktion prüfen	x			siehe Arbeitskarte KG 480
5	1	1	1	Temperaturregler nachstellen			x	
5	1	1	2	Sicherheitseinrichtungen einschließlich thermischer Ablaufsicherung auf Funktion prüfen	x			
5	1	1	3	Temperatur- und Druckmessgeräte auf Beschädigung und Funktion prüfen		x		
5	1	1	4	Bei trinkwassergefährdeten Stoffen im Fernheizwasser: Druckprüfung durchführen!	x			
5	1	1	5	Temperaturbegrenzungseinrichtung auf Funktion und Einstellung prüfen (in der Regel max. 60 °C)	x			siehe Arbeitskarte KG 480
5	1	1	6	Temperaturbegrenzungseinrichtung nachstellen			x	siehe Arbeitskarte KG 480
5	1	1	7	Hygieneprüfung (Legionellen-Test)	x			DVGW Arbeitsblätter W 551/552
5	2	0	0	Wassererwärmungsanlagen für Heizwasser (Gegenstromapparat)				
5	2	0	1	Wärmedämmung auf Beschädigung und Vollständigkeit prüfen	x			
5	2	0	2	Wasserseitig auf Ablagerungen, Beschädigung und Korrosion prüfen	x			
5	2	0	3	Auf Dichtheit prüfen	x			
5	2	0	4	Temperaturregler auf Funktion prüfen (nur bei nicht regelmäßig zu prüfenden Anlagen)	x			siehe Arbeitskarte KG 480
5	2	0	5	Temperaturregler nachstellen (nur bei regelmäßig zu prüfenden Anlagen)			x	siehe Arbeitskarte KG 480
5	2	0	6	Sicherheitseinrichtung auf Funktion prüfen	x			siehe Arbeitskarte KG 480
5	2	0	7	Temperatur- und Druckmessgeräte auf Beschädigung und Anzeigegenauigkeit prüfen	x			
5	2	0	8	Wasseranalyse durchführen oder veranlassen	x			
5	2	0	9	Füll-, Entleerungs- und Abschlämmeinrichtung auf Funktion prüfen	x			
5	2	1	0	Abschlämmen	x			
5	2	1	1	Wasser nachfüllen	x			
				Schaltschrank, Regelanlage, Leittechnik, Druckluftstation				siehe Arbeitskarte KG 480
7	0	0	0	Antriebselemente				
7	1	0	0	Elektromotoren				
7	1	0	1	Auf Verschmutzung, Beschädigung, Korrosion und Befestigung prüfen	x			

Arbeitskarte für KG 420 Wärmeversorgungsanlagen

Leistungs- kennziffer	Inspektions- und Wartungsarbeiten			Fristen			Bemerkungen
				1- jährl.	2- jährl.	bei Be- darf	
7	1	0	2	Drehrichtung prüfen	*		
7	1	0	3	Lager auf Geräusch prüfen	*		
7	1	0	4	Lager schmieren			*
7	1	0	5	Schutzeinrichtungen auf Funktion prüfen	*		
7	1	0	6	Reinigen			*
7	2	0	0	Riementriebe			
7	2	0	1	Auf Verschmutzung, Beschädigung und Verschleiß prüfen	*		
7	2	0	2	Auf Spannung und Fluchtung prüfen	*		
7	2	0	3	Riemen nachspannen oder auswechseln			*
7	2	0	4	Schutzeinrichtung auf Funktion prüfen	*		
7	2	0	5	Reinigen			*
7	3	0	0	Antriebskupplungen			
7	3	0	1	Auf Verschmutzung, Beschädigung, Korrosion und Befestigung prüfen	*		
7	3	0	2	Temperatur prüfen	*		
7	3	0	3	Öl wechseln			*
7	3	0	4	Schutzeinrichtungen auf Funktion prüfen	*		
7	3	0	5	Reinigen			*
7	4	0	0	Kettentriebe			
7	4	0	1	Auf Verschmutzung, Beschädigung und Verschleiß prüfen	*		
7	4	0	2	Auf Spannung und Fluchtung prüfen	*		
7	4	0	3	Nachstellen			*
7	4	0	4	Kette fetten	*		
7	4	0	5	Schutzeinrichtung auf Funktion prüfen	*		
7	4	0	6	Reinigen			*
7	5	0	0	Getriebe			
7	5	0	1	Auf Verschmutzung, Beschädigung, Befestigung und Geräusch prüfen	*		
7	5	0	2	Öl auswechseln			*
7	5	0	3	Reinigen			*
8	0	0	0	Rohrnetz			
8	1	0	0	Pumpen			
8	1	0	1	Auf Beschädigung und Korrosion (äußerlich) sowie auf Befestigung und Geräusche prüfen	x		
8	1	0	2	Auf Funktion prüfen	x		
8	1	0	3	Wellendurchführung auf Dichtheit prüfen	x		
8	1	0	4	Stopfbuchse nachstellen			x
8	1	0	5	Lager schmieren			x
8	1	0	6	Antriebselemente			siehe Ziff. 7000
8	2	0	0	Absperr-, Abgleich- und Regelarmaturen			
8	2	0	1	Auf Beschädigung und Korrosion (äußerlich) prüfen		x	

Arbeitskarte für KG 420 Wärmeversorgungsanlagen

Leistungs- kennziffer	Inspektions- und Wartungsarbeiten			Fristen			Bemerkungen
				1- jährl.	2- jährl.	bei Be- darf	

8	2	0	2	Auf Funktion prüfen		x		
8	2	0	3	Auf Dichtheit prüfen		x		
8	2	0	4	Stopfbuchse nachstellen			x	
8	2	0	5	Spindel schmieren			x	
8	3	0	0	Schmutzfänger				
8	3	0	1	Auf Verschmutzung prüfen	x			
8	3	0	2	Sieb reinigen			x	
8	3	0	3	Sieb auf Beschädigung prüfen	x			
8	4	0	0	Rohrleitungen in Versorgungsstation				
8	4	0	1	Auf Beschädigung, Dichtheit und Befestigung prüfen	x			
8	4	0	2	Isolierung auf Beschädigung und Vollständigkeit prüfen	x			
8	4	0	3	Temperatur- und Druckmessgeräte auf Beschädigung und Funktion prüfen	x			
8	4	0	4	Zentrale Entlüftungsventile auf Funktion prüfen (gilt nur für solche Ventile, die in der Versorgungsstation betätigt werden können)	x			
8	4	0	5	Flüssigkeitsstand prüfen	x			
8	4	0	6	Flüssigkeit nachfüllen			x	
8	4	0	7	Entlüften			x	
8	4	0	8	Kompensatoren auf Beschädigung und Befestigung prüfen	x			
9	0	0	0	Heizraum und Brennstofflager				
9	1	0	0	Heizraum				
9	1	0	1	Notschalter auf Funktion prüfen	*			
9	1	0	2	Hauptabsperrvorrichtung der Brennstoffleitungen auf Funktion und Dichtheit prüfen	*			
9	1	0	3	Brennstoffleitungen auf Befestigung und Dichtheit prüfen	*			
9	1	0	4	Lüftungsanlage (Zu- und Abluft) auf Funktion prüfen	*			
9	1	0	5	Elektroleitungen, soweit zur Heizungsanlage gehörig auf Beschädigung und Befestigung prüfen	*			
9	1	0	6	Erdung der Heizungsanlage auf Befestigung prüfen	*			
9	2	0	0	Brennstofflager und Leitungen				
9	2	0	1	Öllagerbehälter auf Verschmutzung, Beschädigung, Korrosion und Dichtheit prüfen	*			
9	2	0	2	Leitungen und Anschlüsse auf Korrosion, Befestigung und Dichtheit prüfen	*			
9	2	0	3	Umschalt- und Absperrventile auf Funktion und Dichtheit prüfen	*			
9	2	0	4	Füllstandsanzeigevorrichtung auf Funktion prüfen	*			
9	2	0	5	Leckwarnsystem auf Funktion prüfen	*			
9	2	0	6	Grenzwertgeber auf Funktion prüfen	*			
9	2	0	7	Strangfilter reinigen			*	
9	3	0	0	Gasversorgung				
9	3	1	0	Gas-Innenleitung				

Arbeitskarte für KG 420 Wärmeversorgungsanlagen

Leistungs-kennziffer	Inspektions- und Wartungsarbeiten			Fristen			Bemerkungen
				1-jährl.	2-jährl.	bei Bedarf	

9	3	1	1	Gültigkeitsdauer der Gebrauchsfähigkeits-/Dichtungsprüfung kontrollieren (max. 12 Jahre, s.a. DVGW TRGI)	*			
9	3	1	2	Auf Beschädigung und Korrosion prüfen	*			
9	3	1	3	Befestigung auf unzulässige mechanische Spannungen prüfen	*			
9	3	1	4	Kennzeichnung prüfen	*			
9	3	2	0	Gasarmaturen				
9	3	2	1	Absperreinrichtungen auf leichte Zugänglichkeit prüfen		*		
9	3	2	2	Funktionstüchtigkeit prüfen	*			
9	3	2	3	Notabspernung auf Kennzeichnung prüfen	*			
9	3	3	0	Gaszähler (verwaltungseigen)				
9	3	3	1	Auf Beschädigung prüfen		*		
9	3	3	2	Auf spannungsfreie Befestigung prüfen		*		
9	3	3	3	Gaszählerraum auf brennbares Material prüfen		*		
9	3	3	4	Gültigkeitsdauer (12 Jahre) der Justierung prüfen		*		