

**Ausschuss Feuerwehrangelegenheiten, Katastrophenschutz und zivile Verteidigung (AFKzV) des  
Arbeitskreises V der ständigen Konferenz der Innenminister und –senatoren der Länder und  
Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung (DGUV)**

**Prüfung von Ausrüstung und Geräten der Feuerwehr (Stand September 2013)**

Ausrüstung und Geräte	Prüfung bei bzw. nach einer Benutzung		Regelmäßige Prüfung		Rechtsgrundlagen, Prüfgrundsätze				
	vor einer Übung	nach einer Benutzung	Sicht und Funktion	Belastungsprüfung	DGUV	BGG/GUV-G 9102 Abschnitt	Norm	Andere	Weitere Anm.
<b>Schutzkleidung und Schutzgerät</b>									
Warnkleidung		x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 1) 3) 6)				DIN EN 471		
Wathose		x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 3) 6)						
Schnittschutzkleidung		x	alle 12 Monate 3) 6)				DIN EN 381		
Rettungsweste manuell und automatisch	x	x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 3) 6)		BGR 201		DIN EN ISO 12402		

Gehörschützer (Mehrweg)		x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 1) 3)				DIN EN 352		
Feuerwehrlhelm		x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 1) 3) 6) 7)				DIN EN 443		20)
Gesichtsschutz		x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 3)				DIN EN 14458 DIN EN 1731		20)
Feuerschutzhaube		x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 3) 6)				DIN EN 13911		20)
Feuerwehrsutzkleidung		x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 2) 6)				DIN EN 469		14) 20)
Feuerwehrsutzhandschuhe		x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 3) 6)				DIN EN 659		20)
Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken		x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 3) 6)				DIN EN 388		
Feuerwehrtiefel		x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 1) 3)				DIN EN 15090		20)
Atemanschluss (Vollmaske)	x	x <sup>2)</sup>	halbjährlich <sup>2) 15)</sup>		BGR/GUV-R 190 BGI/GUV-I 8674		DIN EN 136	FwDV 7	
Pressluftatmer	x	x <sup>2)</sup>	halbjährlich <sup>2) 15)</sup>	6 Jahre <sup>4)</sup>	BGR/GUV-R 190 BGI/GUV-I		DIN EN 137	FwDV 7	

					8674				
Fluchthaube (Filtergerät mit Haube ...)		x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate <sup>3)</sup>		BGR/GUV-R 190 BGI/GUV-I 8674		DIN EN 403	FwDV 7	
Atemluftflasche (Atemschutzgerät)	x	x <sup>2)</sup>	monatlich <sup>3)</sup>	5 Jahre äußere, innere und Festigkeitsprüfung	BGR/GUV-R 190 BGI/GUV-I 8674		DIN EN 12021 DIN EN 144	FwDV 7 BetrSichV	
Tauchgerät	x	x <sup>2)</sup>	monatlich <sup>3)</sup>	6 Jahre 4) <sup>15)</sup>			DIN EN 250	FwDV 8 vfdb 0803	
Atemluftflasche (Tauchgerät)	x	x <sup>2)</sup>	monatlich <sup>3)</sup>	2,5 Jahre innere, äusere und Gewichtsprüfung 5 Jahre Festigkeitsprüfung			DIN EN 12021 DIN EN 144	FwDV 8 vfdb 0803 BetrSichV	
Rettungsgerät (spezielle Taucheraustüstung)	x	x <sup>2)</sup>	vierteljährlich <sup>3)</sup>	alle 12 Monate			DIN EN 12628 DIN EN 1809	FwDV 8	
<b>Löschgerät</b>									
Kübelspritze		x <sup>3)</sup>	monatlich <sup>3)</sup>				DIN 14405		
Feuerlöscher (tragbar)		x <sup>2)</sup>	2 Jahre <sup>2)</sup>		BGV/GUV-V A1		DIN 14406-4 DIN EN 3-7	BetrSichV ASR A2.2	

Pulverlöschgerät (fahrbar)		x <sup>2)</sup>	2 Jahre <sup>2)</sup>	5 Jahre 4) <sup>19)</sup>	BGV/GUV-V A1			BetrSichV TRB 801 ASR A2.2	
Schaummittel			halbjährlich 18)				EN 1568		
Geräte zur Schaumerzeugung		x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 3)						
<b>Schläuche, Armaturen, Zubehör</b>									
Druckschläuche		x <sup>3)</sup>	bei jeder Wäsche <sup>2)</sup>	bei jeder Wäsche <sup>2)</sup>	GUV-V C 53	11		DIN 14811	
Formstabile Druckschläuche		x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 2)	alle 12 Monate <sup>2)</sup>	GUV-V C 53	12		EN 1947	
Saugschläuche		x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 2)	alle 12 Monate <sup>2)</sup>	GUV-V C 53	13		DIN 14810 ISO 14557	
Ansaugschläuche		x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 2)					DIN 14819	
Wasserführende Armaturen und Zubehör, z. B. Strahlrohre		x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 2)	alle 12 Monate <sup>2)</sup>				DIN EN 15182	
Standrohr Sitz des Dichtungsring	x <sup>3)</sup>	x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 3)						DVGW W331

### Rettungsgerät

Hubrettungsfahrzeug		x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 2)	alle 12 Monate 2)	ZH 1/515	14, 15	DIN EN 14043		
Schiebleiter 2-teilig Leichtmetall	x <sup>3)</sup>	x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 2)	alle 12 Monate 2)	GUV-V C 53 BGI/GUV-I 694	20.4	EN 1147		
Schiebleiter 3-teilig Leichtmetall	x <sup>3)</sup>	x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 2)	alle 12 Monate 2)	GUV-V C 53 BGI/GUV-I 694	8	EN 1147		
Steckleiter, Leichtmetall	x <sup>3)</sup>	x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 2)	alle 12 Monate 2)	GUV-V C 53 BGI/GUV-I 694	6	EN 1147		
Steckleiter, Einsteckteil	x <sup>3)</sup>	x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 2)		GUV-V C 53 BGI/GUV-I 694		EN 1147		
Steckleiter-Verbindungsteil	x <sup>3)</sup>	x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 2)	alle 12 Monate 2)	GUV-V C 53 BGI/GUV-I 694		EN 1147		
Klappleiter	x <sup>3)</sup>	x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 2)		GUV-V C 53 BGI/GUV-I 694	7	EN 1147		
Multifunktionsleiter	x <sup>3)</sup>	x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate	alle 12 Monate 2)	GUV-V C 53	9	DIN EN 1147		

			2)		BGI/GUV-I 694				
Rettungsplattform	x <sup>3)</sup>	x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 2)	alle 12 Monate <sup>2)</sup>	GUV-V C 53 BGI/GUV-I 694	10	DIN 14830		
Sprungpolster	x <sup>3)</sup>	x <sup>1) 2)</sup>	alle 12 Monate 1) 2)	alle 12 Monate <sup>2)</sup>	GUV-V C 53	3	DIN 14151 T1, T3		
Gerätesatz Auf- und Abseilgerät	x <sup>3)</sup>	x <sup>1) 2)</sup>	alle 12 Monate 2)	alle 10 Jahre <sup>1)</sup>	BGR/GUV- R 198 BGR/GUV- R 199		DIN EN 14800 T 16		
Gerätesatz Absturzsicherung	x <sup>3)</sup>	x <sup>1) 2)</sup>	alle 12 Monate 2)	alle 10 Jahre <sup>1)</sup>	BGR/GUV- R 198 BGR/GUV- R 199		DIN EN 14800 T 17		
Abseilgerät	x <sup>3)</sup>	x <sup>1) 2)</sup>	alle 12 Monate 2)	alle 10 Jahre <sup>1)</sup>	BGR/GUV- R 198 BGR/GUV- R 199 BGG 906				
Rettungsschleufe	x <sup>3)</sup>	x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 2)	alle 10 Jahre <sup>1)</sup>			DIN EN 1498		
Auffanggurt	x <sup>3)</sup>	x <sup>1) 2)</sup>	alle 12 Monate		BGR/GUV- R 198		DIN EN 361		

			1) 2)		BGR/GUV-R 199				
Kernmantelstatikseil	x <sup>3)</sup>	x <sup>1) 2)</sup>	alle 12 Monate 1) 2)		BGR/GUV-R 198 BGR/GUV-R 199		DIN EN 1891		
Kernmanteldynamikseil	x <sup>3)</sup>	x <sup>1) 2)</sup>	alle 12 Monate 1) 2)		BGR/GUV-R 198 BGR/GUV-R 199		DIN EN 892		
Falldämpfer	x <sup>3)</sup>	x <sup>1) 2)</sup>	alle 12 Monate 2)	Falldämpfer sind Einweggeräte und nach einer Belastung durch Sturz sofort auszusondern!					
					BGR/GUV-R 198 BGR/GUV-R 199		DIN EN 355		
Feuerwehroleine	x <sup>3)</sup>	x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 2)		GUV-V C 53	2	DIN 14920		
Feuerwehr-Haltegurt	x <sup>3)</sup>	x <sup>3) 11)</sup>	alle 12 Monate 2)		GUV-V C 53	1	DIN EN 358 DIN 14926 DIN 14927		
Rettungsboot (RTB 1, RTB 2)	x <sup>3)</sup>	x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 1) 2)		BGV/GUV-V D19		DIN 14961		

Fw Mehrzweckboot	x <sup>3)</sup>	x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 1) 2)		BGV/GUV- V D19		DIN 14961		
<b>Sanitäts- und Wiederbelebungsgerät</b>									
Krankentrage	x <sup>3)</sup>	x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 1) 2)				DIN 13024 T1 u. T2		
Spezialtragen wie Schleifkorbtrage/Rolltrage	x <sup>3)</sup>	x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 1) 2)						
Verbandkasten E		x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 3)				DIN 13169		
Beatmungsgerät (Ambubeutel)		x <sup>3)</sup>	monatlich <sup>3)</sup>						13), 1)
Sekretabsaugpumpe		x <sup>3)</sup>	monatlich <sup>3)</sup>						13), 1)
Sauerstoffflasche, med.	x <sup>3)</sup>	x <sup>2)</sup>	monatlich <sup>3)</sup>	Äußere Prüfung 2 J Innere Prüfung 5 J Festigkeitsprüfung 10 J <sup>19)</sup>				BetrSichV	
<b>Beleuchtungs-Signal und Fernmeldegerät</b>									
Handscheinwerfer, Ex		x <sup>3) 8)</sup>	monatlich <sup>1) 3)</sup>		BGV/GUV- V A 3 BGI/GUV-I 8524		DIN 14624 DIN EN 60079		



Arbeitsstellenscheinwerfer		x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 1) 3) 5)		BGV/GUV- V A 3 BGI/GUV-I 8524		DIN VDE 0702- 1		
Flutlichtstahler		x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 1) 3) 5)		BGV/GUV- V A 3 BGI/GUV-I 8524		DIN VDE 0702- 1		
Handlautsprecher		x <sup>3) 8)</sup>	alle 12 Monate 1) 3)		BGV/GUV- V A 3 BGI/GUV-I 8524				
Leitungstrommel		x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 1) 5)		BGV/GUV- V A 3 BGI/GUV-I 8524		DIN VDE 0702- 1		
Abzweigstück		x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 1) 5)		BGV/GUV- V A 3 BGI/GUV-I 8524		DIN VDE 0702- 1		
Warnleuchte nach StVZO		x <sup>3) 8)</sup>	alle 12 Monate 3)						17)
Verkehrswarngerät		x <sup>3) 8)</sup>	alle 12 Monate 3)						

Winkerkelle (elektrisch, beleuchtet)		x <sup>3) 8)</sup>	alle 12 Monate 3)						
Handsprechfunkgerät		x <sup>3) 8)</sup>	monatlich 2) 3) 8)						
<b>Arbeitsgerät</b>									
Spreizer		x <sup>1) 2) 8)</sup>	alle 12 Monate 1) 2)	alle 3 Jahre <sup>1) 2)</sup>	GUV-V C 53	18		DIN EN 13204	
Schneidgerät		x <sup>1) 2) 8)</sup>	alle 12 Monate 1) 2)	alle 3 Jahre <sup>1) 2)</sup>	GUV-V C 53	18		DIN EN 13204	
Kombigerät		x <sup>1) 2) 8)</sup>	alle 12 Monate 1) 2)	alle 3 Jahre <sup>1) 2)</sup>	GUV-V C 53	18		DIN EN 13204	
Rettungszyylinder		x <sup>1) 2)</sup>	alle 12 Monate 1) 2)	alle 3 Jahre <sup>1) 2)</sup>	GUV-V C 53	18		DIN EN 13204	
Hydraulik-Pumpenaggregat		x <sup>1) 3)</sup>	alle 12 Monate 2) 5)	alle 3 Jahre <sup>2) 5)</sup>	GUV-V C 53	18		DIN EN 13204	
Hydraulische Winde (Büffelwinde)		x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 2)	alle 3 Jahre <sup>1) 2)</sup>	BGV/GUV- V D 8				
Hebekissensystem ≤ 1 bar		x <sup>2)</sup>	alle 12 Monate 2)	alle 5 Jahre durch Hersteller	GUV-V C 53 BGV/GUV- V D 8	4		DIN 14152 DIN EN 13731	

Leckdichtkissen		x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate <sup>3)</sup>	alle 12 Monate <sup>1)</sup>					
Rohrdichtkissen		x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate <sup>3)</sup>	alle 12 Monate <sup>1)</sup>					
Mehrzweckzug		x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate <sup>3)</sup>		BGV/GUV- V D 8		DIN 14800-5		
Be- und Entlüftungsgerät		x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate <sup>3)</sup>						
Hebebaum		x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate <sup>3)</sup>						
Gulli-Dichtkissen		x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate <sup>3)</sup>						
Hubwagen		x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate <sup>3)</sup>	alle 12 Monate <sup>1)</sup>					
Tragkraftspritzen		x <sup>3)</sup>	halbjährlich <sup>3) 12)</sup>	alle 12 Monate <sup>8)</sup>			DIN 14410 DIN EN 14466		
Feuerlöschkreiselpumpen		x <sup>3)</sup>	halbjährlich <sup>3) 12)</sup>	alle 12 Monate <sup>8)</sup>			DIN 14420 EN 1028		
Turbinentauchpumpe		x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate <sup>1) 3)</sup>				DIN 14426		

Handmembranpumpe		x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 1) 3)						
Industriesauger		x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 1) 3) 5)		BGV/GUV- V A3 BGI/GUV-I 8524		DIN EN 60335		
Schmutzwasserpumpe		x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 1) 3) 5)		BGV/GUV- V A3 BGI/GUV-I 8524				
Stromerzeuger		x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 1) 3) 12)	alle 12 Monate <sup>1) 5)</sup>	BGV/GUV- V A3 BGI/GUV-I 8524		DIN 14685		
Motorsäge mit Verbrennungsmotor		x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 1) 3) 12)				DIN EN ISO 11681		
Motorsäge mit Elektromotor		x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 1) 3) 5)		BGV/GUV- V A3 BGI/GUV-I 8524				
Trennschleifmaschine mit Verbrennungsmotor		x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 1) 3) 12)				DIN EN ISO 19432		
Trennschleifmaschine mit		x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate		BGV/GUV- V A3		DIN EN ISO		

Elektromotor			1) 3) 5)		BGI/GUV-I 8524		61029-2-10		
Trennscheiben		x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 3)				DIN EN 12413		21)
Anschlagmittel/Drahtseil		x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 2)		BGR/GUV- R 151 BGR/GUV- R 500 Kap. 2.8	19	DIN EN 12385		
Kettengehänge, ein- und mehrsträngig		x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 2)		BGR/GUV- R 500 Kap. 2.8		DIN 685		
Kunstfaserseil		x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 2)		BGR/GUV- R 152 BGR/GUV- R 500 Kap. 2.8	19			
Hebebänder		x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 2)		BGR/GUV- R 500 Kap. 2.8		DIN EN 1492		
Hebegerichte, mehrsträngig		x <sup>3)</sup> alle 12 Monate 2)	alle 12 Monate 2)		BGR/GUV- R 500 Kap. 2.8				

textile Endlosschlinge		x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 2)						
Lastaufnahmeeinrichtung		x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 2)		BGR/GUV- R 500 Kap. 2.8				
<b>Handwerkzeug und Messgerät</b>									
Plasmaschneidgerät		x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 2)		BGR/GUV- R 500 Kap. 2.26				
Werkzeugkasten FwK		x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 3)				DIN 14881		
Werkzeugkasten E		x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate 3)				DIN 14885		
Dosisleistungsmessgerät		x <sup>3)</sup>	halbjährlich <sup>2)</sup>						
Dosisleistungswarngerät		x <sup>3)</sup>	halbjährlich <sup>2)</sup>						
Ex-, Ex-/Ox-Messgerät		x <sup>3)</sup>	1)				DIN EN 60079- 29-1 DIN EN 50104		
Wärmebildkamera		x <sup>3)</sup>	1)						

### Sondergerät

Kraftstoffkanister aus PE			monatlich <sup>3)</sup>	Kraftstoffkanister aus Polyethylen (PE) sind nach ADR 5 Jahre nach Herstellungsdatum auszumustern. Datum auf dem Kanister.
Doppelkanister für Kettensägen aus PE			monatlich <sup>3)</sup>	Kraftstoffkanister aus Polyethylen (PE) sind nach ADR 5 Jahre nach Herstellungsdatum auszumustern. Datum auf dem Kanister.

### Geräte im Fw-Haus

Feuerwehrfahrzeuge	x <sup>3)</sup>	x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate <sup>2)</sup>		BGV/GUV-V D29 BGR/GUV-R 157 BGR/GUV-R 186 BGG/GUV-G 915 BGG/GUV-G 916		DIN 14502 DIN EN 1846	StVZO	
Flurförderzeuge	x <sup>3)</sup>	x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate <sup>2)</sup>		GUV-V D27.1				16)
Winden	x <sup>3)</sup>	x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate <sup>2)</sup>		BGV/GUV-V D 8				
Hebebühnen	x <sup>3)</sup>	x <sup>3)</sup>	alle 12 Monate <sup>2)</sup>		BGR/GUV-R 500 Kap. 2.10				

					BGI 689				
--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--

**Bedeutung der in der Geräteprüftabelle genannten Fußnoten:**

1. Gerät ist nach Herstellervorschriften zu prüfen
2. Prüfung durch einen Sachkundigen
3. Empfehlung: Zur Sicherstellung der Schutzfunktion und Funktionsfähigkeit durch eine unterwiesene Person zu prüfen
4. Prüfung durch Sachverständigen und/oder Hersteller
5. Prüfung nicht ortsfester Elektrogeräte erfolgt durch eine Fachkraft oder eine in der Elektrotechnik unterwiesene Person
6. Hier sind in jährlichem Abstand Vollzähligkeit und Gesamtzustand zu prüfen (z. B. Nähte, Knöpfe, Hosenträger, Reißverschluss)
7. Unversehrtheit der Verschlüsse
8. Akku- und Batteriegeräte auf Ladezustand überprüfen
9. Prüfung der Gebrauchsfähigkeit, Sauberkeit, Desinfektion
10. Prüfung auf weitere Verwendbarkeit des Gerätes
11. Ein durch Absturz beanspruchter Gurt ist sofort zu prüfen
12. Besondere Hinweise der Motorhersteller beachten
13. Es wird empfohlen, mindestens einmal jährlich eine Übung mit dem Gerät durchzuführen (Handhabung)
14. Herstellungsrichtlinien der Länder
15. Bei luftdicht verpackten Vollmasken oder Masken-Helm-Kombinationen ist die Sicht- und Funktionsprüfung alle 2 Jahre ausreichend, ggf. halbjährlich Stichproben durchführen



16. Wenn Behälter nachgefüllt wird
17. Prüfzeichen und Zulassung des BMVBW muss auf dem Gerät vorhanden sein
18. Prüfung auf Wasserhaltezeit empfohlen
19. Maximaler Zeitraum; Das Prüfintervall ist ggf. im Einzelfall nach der Betriebssicherheitsverordnung mit der Prüfstelle zu vereinbaren
20. Information "Sicherheit im Feuerwehrdienst" (BGI/GUV-I 8651), Kapitel A3
21. Verfalldatum beachten, in der Regel 3 Jahre

## Anhang 2

### Prüfgrundsätze für Ausrüstung und Geräte der Feuerwehr (bisher: BGG/GUV-G 9102)

#### Anhangteil

**Anhang 2 – Wartungsfristen und durchzuführende Arbeiten an Vollmasken für Atemfilter und Pressluftatmer (Zusätzlich sind die Hersteller-Angaben zu beachten)**

Pos.	Atemanschluss	Art der durchzuführenden Arbeiten (Kurzbemerkungen)	Maximalfristen					
			Vor Gebrauch	Nach Gebrauch	Halbjährlich	Zwei Jahre	Vier Jahre	Sechs Jahre
1.1	Vollmasken							
1.1.1		Reinigung und Desinfektion <sup>*1)</sup>		x		x <sup>*1)</sup>		
1.1.2		Sicht-, Funktions- und Dichtprüfung <sup>**1)</sup>		x	x <sup>**1)</sup>			
1.1.3		Wechsel der Ausatemventilscheibe					x	
1.1.4		Wechsel der Sprechmembrane						x
1.1.5		Kontrolle durch den Gerätträger	x					

Quelle: BGI/GUV-I 8674

\*1)

Bei der 2-jährigen Frist für Atemanschlüsse wird davon ausgegangen, dass einmal gereinigte und desinfizierte Masken luftdicht verpackt gelagert werden, anderenfalls gilt eine halbjährliche Frist. Nach jeder Reinigung/Desinfektion sind die Atemanschlüsse grundsätzlich zu prüfen.

\*\*)

Bei luftdicht verpackten Atemanschlüssen, die keinen erhöhten klimatischen und mechanischen Belastungen (z. B. Mitführen auf Fahrzeugen) ausgesetzt sind, kann diese Frist auf 2 Jahre verlängert werden

### **Anhang 3**

#### **Prüfgrundsätze für Ausrüstung und Geräte der Feuerwehr (bisher: BGG/GUV-G 9102)**

##### ***Anhangteil***

***Anhang 3 – Wartungsfristen und durchzuführende Arbeiten an Behältergeräten mit Druckluft (Pressluftatmer) (Zusätzlich sind die Hersteller-Angaben zu beachten)***

Pos.	Gerät	Art der durchzuführenden Arbeiten (Kurzbemerkungen)	Maximalfristen					
			Vor Gebrauch	Nach Gebrauch	Halbjährlich	Zwei Jahre	Vier Jahre	Sechs Jahre
3	Pressluftatmer							
3.1	Pressluftatmer, komplett							
3.1.1	Pressluftatmer, komplett	Reinigung		x	x			
3.1.2	Pressluftatmer, komplett	Sicht-, Dicht- und Funktionsprüfung		x	x			
3.1.3	Pressluftatmer, komplett	Kontrolle durch den Gerätträger	x					
3.2	Lungenautomat (LA)							
3.2.1	Lungenautomat (LA)	Reinigung und Desinfektion		x		x		
3.2.2	Lungenautomat (LA)	Wechsel <sup>2)</sup> der Membran				x	x	
3.2.3	Lungenautomat	Sicht-, Dicht- und Funktionsprüfung		x	x			

	(LA)	<u>1</u>						
3.3	Lungenautomat einschließlich Schlauch	Grundüberholung <sup>**)</sup>						x
3.4	Pressluftatmer mit Tragevorrichtung, ohne LA und Flasche	Grundüberholung <sup>**)</sup>						x
3.5	Druckluft, Druckluftflaschen und -ventile							

Quelle: BGI/GUV-I 8674

\*)

Erfolgt die Sichtprüfung der Membran nach jedem Gebrauch, gilt die vierjährige Wechselfrist. Erfolgt die Sichtprüfung halbjährlich, gilt die zweijährige Wechselfrist.

\*\*)

Siehe auch Abschnitt 3.3.2 "Instandhaltungs- und Prüffristen" der BGR/GUV-R 190

Die "Prüfgrundsätze für Ausrüstung und Geräte der Feuerwehr" (BGG/GUV-G 9102) wurden vollständig überarbeitet, aktualisiert (u.a. alle Rechts- und Normbezüge) und korrigiert. Die wesentlichen Änderungen gegenüber der letzten gedruckten Ausgabe vom Dezember 2009 sind: