

Übersicht der prüfpflichtigen Materialien und Geräte der Feuerwehr Bornheim und die hierfür benötigte Regelprüfzeit

lfd.Nr.	Ausrüstung u. Gerät	Anzahl	Zeit/ Prüfung	vor jed. Übung	nach jeder Benutzung	regelm. Prüfung	Fuß-note	Anzahl der Prüf./Jahr	durchschnittl. Zeit gesamt pro Jahr	Belast. Prüfung	DIN / EN	Sonstiges Bemerk.
1 Schutzkleidung u. -geräte												
1	Chemikalienschutzanzug (Typ A + B)	12	80		x	jährlich	1;6;7;	1	960		EN 943-2	
2	Chemikalienschutzanzug (Typ 3)	25	10		x	jährlich	1	1	250		EN 466-1	
3	Schutzkl. F. spez. Brandbekämpfung	24	10		x	jährlich	6	1	240		EN 1486	
4	Warnkleidung	162	3		x	jährlich	1	1	486		EN 471	
5	Wathose	10	10		x	jährlich	3;6;	1	100			
6	Chemikalienschutzhandschuhe	30	5		x		3;6;	1	150		EN 374	
7	Schnittschutzkleidung	32	20		x		3;6;	1	640		EN 381	
8	Rettungsweste automatisch	10	15	x	x	jährlich	3;6;	1	150		EN 396/9	BGR 201
9	Ölschutzkleidung	10	15		x	jährlich	1;3;	1	60		EN 532/3	
10	Gehörschutz (Mehrweg)	12	5		x	jährlich	1;3;	1	60		EN 352	
11	Feuerwehrlin	360	10		x	jährlich	1;3;6;7;	1	3.600		EN 443	
12	Gesichtsschutz	360	5		x	jährlich	3	1	1.800		EN 1731	
13	Feuerschutzhaube	220	5		x	jährlich	3;6;	1	1.100		EN 13.911	
14	Feuerschutzanzug	220	30		x	jährlich		1	6.600		EN 469	
15	Feuerwehrschnurhandschuhe	360	5		x	jährlich	3;6;	1	1.800		EN 659	
16	Feuerwehrlin	360	5		x	jährlich	1;3;	1	1.800		EN ISO 20345	
17	Feuerwehrlin	150	5		x	jährlich	3;	1	750		DIN 14.924	
18	Atemanschlus (Vollmaske)	205	25	x	x	halbjährl.	18;	2	10.250		EN 136	
19	Masken / Helmkombi	20	20	x	x	halbjährl.	18;	2	-		Vdwb - RL	
20	Pressluftfamer	90	45	x	x	halbjährl.	4;18;	2	8.100	6 Jahre	EN 137	
21	Regenerationsgeräte	90	80	x	x	halbjährl.	2;4;	2	-	6 Jahre	EN 145	
22	Filtergeräte	15	15	x	x	halbjährl.	21;	2	-		EN 141	
23	Fluchthaube	35	20		x	jährlich	11;21	1	700		EN 403	
24	Atemluftflasche	110	15		x	halbjährl.	3	2	3.300	2;5;10 Ja.	EN 12.021	
25	Tauchgeräte	80	80	x	x	monatlich	4;18	12	-	6 Jahre	EN 250	
26	Atemluftflasche Taucherger.	15	15	x	x	monatlich		12	-	2;5; 5 Ja.	EN 144	
27	Atemluftkompressor	1	60		x	monatlich		12	720	halbjährl.	EN 12.021	
Summe Zeitaufwand									43.556			
Summe Zeitaufwand									725,93			
2 Löschgeräte												
28	Kübel spritze	20	10		x	monatlich		12	2.400		DIN 14.405	
29	Feuerlöscher tragbar		20			2 Jahre	2;	0,5	-		DIN 14.406-4	
30	Pulverlöschergerät fahrbar		40		x	2 Jahre	2;4;19;	0,5	-		GUV-VA1	
31	Schaumlöschgerät fahrbar		25		x	2 Jahre	2;	0,5	-		TRB 801	
32	Schaummittel	12	10			halbjährl.	21;	2	240			
33	CO ₂ -Löschergerät (fahrbar)		25		x	2 Jahre	2;22;	0,5	-		EN 1568	

Übersicht der prüfpflichtigen Materialien und Geräte der Feuerwehr Bornheim und die hierfür benötigte Regelprüfzeit

Ikd.Nr.	Ausrüstung u. Gerät	Anzahl	Zeit/ Prüfung	vor jed. Übung	nach jeder Benutzung	regelm. Prüfung	Fuß-note	Anzahl der Prüf./Jahr	durchschnittl.		Belast. Prüfung	DIN / EN	Sonstiges Bemerk.
									Zeit gesamt pro Jahr	Belast. Prüfung			
34	Geräte zur Schaumerzeugung	12	50		x	jährlich	2:22	1	600				
	Übertrag:							Minuten	3.240				
								Stunden	54,00				
	Übertrag:							Minuten	3.240				
								Stunden	54,00				
35	Druckschläuche		20		x	b.Wäsche		1	-				GUV-AC53
36	Formst. Druckschläuche	10	25		x	jährlich	3:	1	250				GUV-AC53
37	mineralöbest. Druckschläuche		15		x	jährlich	3:	1	-				GUV-AC53
38	Saugschläuche	52	35		x	jährlich		1	1.820				GUV-AC53
39	Ansaugschläuche	12	5		x	jährlich		1	60				GUV-AC53
40	Chemikalienschläuche	6	20		x	jährlich	3:	1	120				GUV-R132
41	Wasserführende Armaturen u. a.	180	10		x	jährlich	3:	1	1.800				
	Summe Zeitaufwand							Minuten	4.050				
	Summe Zeitaufwand							Stunden	67,50				
3	Retlungsgeräte								189,92				
42	Hubrettungsstanzzeuge	1	540		x	jährlich	2:	12	6.480				ZH 1/515
43	Drehleiter m. Handbetrieb		120		x	jährlich	2:	1	-				
44	Anhängelleiter		60		x	jährlich	2:	1	-				
45	Schiebleiter 3-teil. Holz	1	150		x	jährlich		1	150				
46	Schiebleiter 3-teil. Leichtmetall	2	120		x	jährlich		1	240				
47	Steckleiter. Holz		30		x	jährlich		1	-				
48	Steckleiter. Leichtmetall	12	30		x	jährlich		1	360				
49	Steckleiter. Einsteckteil	12	10		x	jährlich	3:	1	120				
50	Klappleiter	5	30		x	jährlich	3:	1	150				
51	Hakenleiter; Holz		30		x	jährlich		1	-				
52	Hakenleiter; Leichtmetall		40		x	jährlich		1	-				
53	Strickleiter	1	30		x	jährlich	3:	1	30				
54	Multifunktionsleiter	3	30		x	jährlich		1	90				
55	Sprungluch		120		x	jährlich		1	-				
56	Sprungpolster	2	70		x	jährlich	1:2:	1	140				
57	Abselgerät	1	45		x	jährlich		1	45				10 Jahre
58	Rettungstuch (Bergetuch)	16	15		x	jährlich	3:	1	240				
59	Auffanggurt	4	30		x	jährlich	1:2:	1	120				
60	Kernmantelseil		30		x	jährlich	1:2:	1	-				
61	Kernmanteldynamikseil	4	30		x	jährlich	1:2:	1	120				
62	Falldämpfer	4	20		x	jährlich	1:2:	1	80				

Übersicht der prüfpflichtigen Materialien und Geräte der Feuerwehr Bornheim und die hierfür benötigte Regelprüfzeit

Ikd.Nr.	Ausrüstung u. Gerät	Anzahl	Zeit Prüfung	vor jed. Übung	nach jeder Benutzung	regelm. Prüfung	Fuß-note	Anzahl der Prüf./Jahr	Dortschmitt.		Belast. Prüfung	DIN / EN	Sonstiges Bemerk.
									Zeit gesamt pro Jahr	Belast. Prüfung			
63	Feuerwehreine	80	15			jährlich		1	1.200			DIN 14 920	GUV-V/C53
64	Feuerwehr-Hallegurt	150	10		X	jährlich	13;	1	1.500			EN 358	GUV-V/C53
65	Ferno Korbtrage	1	90		X	jährlich	3;	1	90				
66	Gerätesatz Absturzicherung	4	60		X	jährlich	3;	1	240		10 Jahre	BGG 906	GUV-R 198
	Summe Zeitaufwand								11.395				
	Summe Zeitaufwand								189,92				
4	Sanitäts- und Wiederbelebungsg.								46,50				
67	Krankentrage	12	20			jährlich	3;	1	240			DIN 13 024	
68	Krankentransporthängematte	1	30		X	jährlich	3;	1	30			DIN 13 024	
69	Verbandkasten E	15	60		X	jährlich	3;	1	900			DIN 13 169	
	Übertrag:								1.170				
	Übertrag:								19,50				
	Übertrag:								1.170				
	Übertrag:								19,50				
	Übertrag:								1.170				
	Übertrag:								19,50				
70	Beatmungsgerät (Armbubeater)	15	5			monatl.		12	900				
71	Intubationsbesteck		5			monatl.	3;8;10	12	-				
72	Sekretabsaugpumpe	12	5		X	monatl.	3;	12	720		2; 5 Jahre		
73	Sauerstoffflasche medizinisch		5		X	monatl.		12	-				
	Summe Zeitaufwand								2.790				
	Summe Zeitaufwand								46,50				
	Summe Zeitaufwand								492,75				
5	Beleucht.-Signal u.Fernmeldege.												
74	Handscheinwerfer, EX	104	10		X	monatl.	1;8;	12	12.480			EN 50 014	GUV-18524
75	Kopfscheinwerfer, EX		10		X	monatl.	1;	12	-			EN 50 014	GUV-18524
76	Arbeitsstellenscheinwerfer	15	5		X	jährlich	1;5;	1	75			VDE 0702-1	GUV-18524
77	Flutlichtstrahler	20	15		X	jährlich	1;5;	1	300			VDE 0702-1	GUV-18524
78	Elektronenblitzleuchte	48	10		X	jährlich	1;	1	480			VDE 0702-1	GUV-18524
79	Handlautsprecher	3	10		X	jährlich	1;	1	30			VDE 0702-1	GUV-18524
80	Abzweigstück	12	15		X	jährlich	1;5;	1	180			VDE 0702-1	GUV-18524
81	Adapterleitungen	7	15		X	jährlich	1;5;	1	105				
82	Warnleuchte nach StVZO	56	5		X	jährlich		1	280				
83	Verkehrswarngerät	56	5		X	jährlich		1	280				
84	Winkelleuchte (elektrisch)	15	5		X	jährlich		1	75				
85a	Fahrzeugfunk	28	10		X	jährlich		1	280				
85b	Funkmeldeempfänger	300	10		X	jährlich		1	3.000				
85c	Handsprechfunkgeräte 2-m	100	10		X	monatl.	1;3;8;	12	12.000				
	Summe Zeitaufwand								29.565				

Übersicht der prüfpflichtigen Materialien und Geräte der Feuerwehr Bornheim und die hierfür benötigte Regelprüfzeit

lfd.Nr.	Ausrüstung u. Gerät	Anzahl	Zeit/ Prüfung	vor jed. Übung	nach jeder Benutzung	regelm. Prüfung	Fuß-note	Anzahl der Prüf./Jahr	durchschnittl.		Belast. Prüfung	DIN / EN	Sonstiges Bemerk.
									Zeit gesamt pro Jahr	Stunden			
6 Arbeitsgerät										492,75			
	Summe Zeitaufwand							Stunden	119,08				
86	Spreizer	3	50		X	jährlich	1:2;8;	1	150		3 Jahre	EN 13 204	GU-V/VC53
87	Schneidgerät	4	50		X	jährlich	1:2;8;	1	200		3 Jahre	EN 13 204	GU-V/VC53
88	Akku Kombigerät		30		X	jährlich	1:2;8;	1	-		3 Jahre	EN 13 204	GU-V/VC53
89	Rettungszylinder	5	30		X	jährlich	1:2;	1	150		3 Jahre	EN 13 204	GU-V/VC53
90	Hydraulik - Pumpenaggregat	2	60		X	jährlich	2;5;	1	120		3 Jahre	EN 13 204	GU-V/VC53
91	Hydraulische Winde (Buße)	8	30		X	jährlich	2;	1	240		jährlich		GU-V/VD8
92	Hydraulischer Hebesatz (H1+ H2)	1	30		X	jährlich	1:2;	1	30		jährlich		
93	Luftheber 0,5 + 1,0 bar		60		X	jährlich	1:2;	1	-		jährlich		
94	Luftheber >1,0 bar (Druckkissen)	8	50		X	jährlich	2;	1	400		5 Jahre		
95	Leckdichtkissen	1	40		X	jährlich	1:2;4;	1	40		jährlich		
96	Rohrdichtkissen	4	40		X	jährlich	3;	1	160		jährlich		
97	Mehrzweckzug	4	60		X	jährlich	3;	1	240				DIN 14 800-5
98	Überdrucklüfter	10	60		X	jährlich	3;	2	1.200				
99	Hebebaum	2	10		X	jährlich	3;	1	20				
100	Gully - Dichtkissen		40		X	jährlich	3;	1	-				
101	Hubwagen	1	30		X	jährlich	1:3;	1	30		jährlich		
102	LKW Rettungsplattform	1	60		X	jährlich	1:3;	1	60		jährlich		
103	Tragkraftspritzen	11	60		X	halbjährl.	8;14;	2	1.320		jährlich	EN 14 486	
	Übertrag:							Minuten	4.360				
								Stunden	72,67				
	Übertrag:							Minuten	4.360				
								Stunden	72,67				
								Stunden	72,67				
104	Feuerlöschkreiselpumpen	8	30		X	halbjährl.	3:8;	2	480		jährlich	EN 10 28	
105	Tauchmotorpumpen	17	30		X	jährlich	1:5;	1	510		jährlich	DIN 14 425	GU-V/VA3
106	Mineralf / Gefahrgut Umfüll. TUP	1	30		X	jährlich	1:5;	1	30		jährlich	DIN 14 424	GU-V/VA3
107	Fasspumpe m. Motor u. Pumpwerk	1	30		X	jährlich	1:5;	1	30		jährlich		GU-V/VA3
108	Turbine tauchpumpe	5	15		X	jährlich	1:3;	1	75			DIN 14 426	
109	Turbine umfüllpumpe		15		X	jährlich	1:3;	1	-				
110	Handmembranpumpe	1	20		X	jährlich	1:3;	1	20				
111	Membran - Gefahrgutpumpe		25		X	jährlich	1:5;	1	-		jährlich		GU-V/VA3
112	Industriesauger	6	15		X	jährlich	1:5;	1	90			EN 60 335	GU-V/VA3
113	Vakuumsauger (Hydrovac)		15		X	jährlich	1:3;5;	1	-				GU-V/VA3
114	Exzenter - Schneckenpumpe		15		X	jährlich	1:3;5;	1	-				GU-V/VA3
115	Schmutzwasserpumpe	2	15		X	jährlich	1:3;14;	1	30		jährlich		GU-V/VA3

Übersicht der prüfpflichtigen Materialien und Geräte der Feuerwehr Bornheim und die hierfür benötigte Regelpfritzeit

Ifd.Nr.	Ausrüstung u. Gerät	Anzahl	Zeit Prüfung	vor jed. Übung	nach jeder Benutzung	regelm. Prüfung	Fuß-note	Anzahl der Prüf./Jahr	durchschnittl.		Belast. Prüfung	DIN / EN	Sonstiges Bemerk.
									Zeit gesamt pro Jahr	Belast. pro Jahr			
116	Lichtmastanhänger (Stromaggregat)		45		x	jährlich	1,5;6	1	-				
116a	Stromzeuger	11	20		x	jährlich	1;14;	1	220	jährlich	DIN 14 685	GUV-VA3	
117	Motorsäge m. Verbrennungsmotor	16	20		x	jährlich	1;5;	1	320		EN 608		
118	Motorsäge mit Elektromotor	1	30		x	jährlich	1;14;	1	30			GUV-VA3	
119	Trennschleifm. m. Verbrennungsmotor	1	15		x	jährlich	1;5;	1	15		EN 14 54		
120	Trennschleifm. m. Elektromotor	3	30		x	jährlich		1	90			GUV-VA3	
121	Anschlagmittel / Drahtseil	20	15		x	jährlich		1	300		DIN 3051	GUV-R 500	
122	Kettengehänge, ein- u. mehrsträngig		15		x	jährlich		1	-		DIN 685	GUV-R 500	
123	Kunstfaserseil		15		x	jährlich		1	-			GUV-R 500	
124	Hebebänder	4	15		x	jährlich		1	60		EN 14 92	GUV-R 500	
125	Hebegeschirre, mehrsträngig	1	15		x	jährlich		1	15			GUV-R 500	
126	textile Endlosschlinge	20	15		x	jährlich		1	300				
127	Zugseil - Hebezuggerät	4	30		x	jährlich		1	120				
128	Lastaufnahmeeinrichtung (Schäkel)	50	1		x	jährlich		1	50			GUV-R 500	
	Summe Zeitaufwand								7.145				
	Summe Zeitaufwand								119,08				
	7 Handwerkzeug und Messgerät								131,33				
129	Brennschneidegerät	1	60		x	jährlich	22;	1	60	2;5;10 J.	EN 730	GUV-VD1	
130	Sauerstoffflasche	1	5		x		22;	1	5	2;5;10 J.	DIN 85 46-04		
131	Acetylenflasche	1	5		x			1	5		DIN 8546-A2		
132	Werkzeugkasten FWK	10	20		x	jährlich		1	200		DIN 14 881		
133	Werkzeugkasten E	10	20		x	jährlich		1	200		DIN 14 885		
134	Werkzeugkasten (3-tlg. + 5 tlg.)	10	20		x	jährlich		1	200				
135	Filmdosimeter	20	30			Austausch Filmpakete durch LFKS		1	600				
136	Dosiswarngerät	7	25		x	halbjährl.		2	350				
137	Kontaminationsnachweisgerät	2	25		x	halbjährl.		2	100				
138	Ex-, Ek-/Ox-Messgerät	15	30		x	monatlich	1;	12	5.400		EN 50 057		
139	Sensormessgerät		30		x	halbjährl.	1;	2	-				
	Übertrag:							Minuten	7.120				
	Übertrag:							Stunden	118,67				
	Übertrag:							Minuten	7.120				
	Übertrag:							Stunden	118,67				
140	Infrarot-Wärmemesser	1	10		x		1;	1	10				
141	Photolisionsdetektor	1	60		x	jährlich	1;	1	60				
142	Photometer	1	60		x		1;	1	60				
143	Leitfähigkeitsmeßgerät	1	60		x	viertelj.		4	240				

Übersicht der prüfpflichtigen Materialien und Geräte der Feuerwehr Bornheim und die hierfür benötigte Regelprüfzeit

Ifd.Nr.	Ausrüstung u. Gerät	Anzahl	Zeit/ Prüfung	vorjied. Übung	nach jeder Benutzung	regelm. Prüfung	Fuß-note	Anzahl der Prüf./Jahr	durchschnittl.		Belast. Prüfung	DIN / EN	Sonstiges Bemerk.
									Zeit gesamt pro Jahr	Je Verbrauchszeit			
144	pH-Messgerät	1	30		x	viertelj.		4		120			
145	Prüföhren(SET)	2	20		x			2		80			
146	Pumpe für Prüföhren	3	30		x		1;	2		180	Je Verbrauchszeit		
147	pH - Papier		10					1		-			
148	Öltestpapier		10					1		-			
149	Wasseranalyseset	1	10		x			1		10			
150	Heustockmeßsonde		60					1		-			
	Summe Zeitaufwand							Minuten		7.880			
	Summe Zeitaufwand							Stunden		131,33			
8: Sondergerät													
151	Kraftstoffkanister aus PE und Metall	8	5			monatl.	3;	12		23,00	5 Jahre		
152	Doppelkanister f. Kettensägen	15	5			monatl.	3;	12		480	5 Jahre		
	Summe Zeitaufwand							Minuten		900			
	Summe Zeitaufwand							Stunden		1,380			
	Summe Zeitaufwand							Stunden		23,00			
9: Geräte im Fw-Gerätehaus													
153	Tore, kraftbetätigt	2	30			jährlich		1		60			GUV-R1/494
154a	elektr. Anlagen (ortsfest)	12	120			viertelj.		4		5.760			GUV-VA3
154b	elektr. Anlagen (beweglich)	250	20		x	jährlich		1		5.000			GUV - VA3
155	Flüssigkeitsstrahler		30			jährlich		1		-			GUV-VD15
156	Feuerwehrfahrzeuge	28	90		x	jährlich		1		2.520			STVZO u.a.
157	Flurförderzeuge	1	100		x	jährlich	2;	1		100			EN 1846
158	Winden	1	30		x	jährlich	2;	1		30			GUV-VD8
159	Hebebahnen	2	60			jährlich	2;	1		120			VBG 14
160	Krane		60		x	jährlich	2,4;	1		-	4 Jahre		GUV-VD8
161	Druckbehälter	2	40			jährlich		1		80			
	Summe Zeitaufwand							Minuten		13.670			
	Summe Zeitaufwand							Stunden		227,83			
10: Wartung u.-fristen Bereich Atemschutz													
162	Reinigung und Desinfektion Masken	205	10		x	2 Jahre		0,5		1.025			
163	Sicht-, Funktions- u. Dichtrpr. Masken	205	15		x	halbjährl.		2		6.150			
164	Wechsel Ausatemventilsscheibe	205	20			4 Jahre		0,25		1.025			
165	Wechsel der Sprechmembrane	205	20			6 Jahre		0,17		697			
167	Pressluftatmer kompl. Reinigung	90	30		x	halbjährl.		2		5.400			
168	PA-kompl. Sicht-, Funktions-u-Dicht.	90	30		x	halbjährl.		2		5.400			
169	PA-Grundüberholung	90	90			6 Jahre		0,17		1.377			
170	Bearbeitung Atemluftflaschen	110	20			5 Jahre		0,2		440			

