

Technische Weisungen des Bundesamtes für Bevölkerungsschutz über die Ausrüstung der Schutzanlagen mit Handfeuerlöschern, Nothandleuchten und Elektroluftentfeuchtern

vom 30. März 2026

Das Bundesamt für Bevölkerungsschutz (BABS),
gestützt auf Artikel 104 Absatz 3 der Zivilschutzverordnung vom 11. November 2020¹ (ZSV),
erlässt folgende Weisungen:

Ziffer 1 Zweck

Diese Weisungen legen die zulässigen Typen, sowie die Zuteilung von folgenden Kleinkomponenten bzw. Kleingerätschaften für den jeweiligen Schutzanlagentyp fest:

- Tragbare Löschgeräte (Handfeuerlöscher)
- Elektroluftentfeuchter
- Nothandleuchten

Ziffer 2 Geltungsbereich

Diese Weisungen gelten für Schutzanlagen gemäss Artikel 67 BZG, die in normaler oder reduzierter Betriebsbereitschaft gehalten werden.

Ziffer 3 Anzahl, Standort und Typ pro Schutzanlage

¹ Anzahl, Standort und Typen der zu verwendenden Handfeuerlöscher sind abhängig vom Schutzanlagentyp und sind im Anhang 1 festgelegt.

² Anzahl und Standort der Nothandleuchten sind abhängig vom Schutzanlagentyp und werden im Anhang 2 festgelegt.

³ Es sind handelsübliche, mobile Elektroluftentfeuchter zu beschaffen. Um die empfohlene Luftfeuchtigkeit gemäss TWU 2000 sicherzustellen, enthält Anhang 3 Empfehlungen zur Anzahl der Luftentfeuchter in Abhängigkeit des jeweiligen Schutzanlagentyps.

Ziffer 4 Technische Anforderungen und Zulassungen

Die Anforderungen der Technische Weisungen vom 1. März 2021 für die Schocksicherheit von Einbauteilen in Schutzbauten des Zivilschutzes (TW-Schock 2021) sind einzuhalten. Gemäss diesen gelten die Handfeuerlöscher inkl. Halterung, Nothandleuchten mit Ladegerät und Ladegeräte für Akkus zu Handleuchten als prüfpflichtige Einbauteile. Diese müssen über eine BZS-Zulassung verfügen.

Ziffer 5 Periodizität der Kontrollen

¹ Die Eigentümerinnen oder Eigentümer der Schutzanlagen stellen sicher, dass jeder Handfeuerlöscher mindestens alle drei Jahre kontrolliert wird.

² Die für die Schutzbauten zuständige Stelle des Kantons stellen im Rahmen der 10-jährigen periodischen Anlagekontrolle sicher, dass die Handfeuerlöscher, die Nothandleuchten und die Ladegeräte für Akkus kontrolliert werden.

Ziffer 6 Aufhebung bisheriger Weisungen

¹ Die Weisungen des Bundesamtes für Bevölkerungsschutz vom 19. Dezember 2025 über die Zuteilung von Luftentfeuchtungsgeräten in öffentlichen Schutzbauten werden aufgehoben.

² Die Weisungen des Bundesamtes für Bevölkerungsschutz vom 19. Dezember 2025 über die Ausrüstung der Schutzanlagen mit tragbaren Löschgeräten (Handfeuerlöschern) sowie deren Erneuerung und Unterhalt werden aufgehoben.

Ziffer 7 Inkrafttreten

Diese Weisungen treten am 1. Mai 2026 in Kraft.

30. März 2026 Bundesamt für Bevölkerungsschutz
Direktorin

Michaela Schärer

Anhang 1 Anzahl, Typ und Standort der Handfeuerlöcher

	Maschinenraum (MaschR)	Telematik-Zentrum (Tm-Zentrum)	Aufenthaltsraum (AR)	Personal-Liegräume (PLR)	Mehrzweckraum (MZR) / Sterilisation (St) / Sauerstoff (O2)	Geräteraum (GerR)
KP I	△ _C	△ _C	△ _S △ _C			
KP II	△ _C	△ _C	△ _S			
BSA I*	△ _C		△ _S △ _C	△ _S		△ _S
BSA I	△ _C		△ _S △ _C	△ _S		△ _S
KP II red / BSA II*	△ _C	△ _C	△ _S △ _C			△ _S
KP II red / BSA II	△ _C	△ _C	△ _S			△ _S
KP I / BSA I*	△ _C	△ _C	△ _S △ _C	△ _S △ _S		△ _S
KP I / BSA I	△ _C	△ _C	△ _S △ _C	△ _S △ _S		△ _S
KP I / BSA II*	△ _C	△ _C	△ _S △ _C	△ _S		△ _S
KP I / BSA II	△ _C	△ _C	△ _S △ _C	△ _S		△ _S
KP II / BSA I*	△ _C	△ _C	△ _S △ _C	△ _S △ _S		△ _S
KP II / BSA I	△ _C	△ _C	△ _S △ _C	△ _S		△ _S
KP II / BSA II*	△ _C	△ _C	△ _S △ _C	△ _S		△ _S
KP II / BSA II	△ _C	△ _C	△ _S	△ _S		△ _S
GH	△ _C		△ _S △ _C	△ _S △ _S	△ _C	
GST	△ _C		△ _S	△ _S	△ _C	
KP I (KP II) / BSA I* (BSA I) / GST	△ _C	△ _C	△ _S △ _C	△ _S △ _S		△ _S
KP I (KPII) / GST	△ _C	△ _C	△ _S			
BSA I* (BSA I) / GST	△ _C		△ _S △ _C	△ _S		△ _S

Legende:

△_S Schaumfeuerlöscher; 9 Ltr

△_C CO2-Löcher; 5 kg

Anhang 2 Anzahl und Standort von Nothandleuchten in Schutzbauten

	Ventilationsraum (VentR)	Maschinenraum (MaschR)	Telematik-Zentrum (Tm-Zentrum)	Aufenthaltsraum (AR)	Korridor PLR	Pro OP-Raum	Mehrzweckraum (MZR) / Sterilisation (St) / Sauerstoff
KP I	1	1	1	1			
KP II	1	1	1	1			
BSA I*	1	1		1	1		
BSA I	1	1		1			
KP II red / BSA II*	1	1	1	1			
KP II red / BSA II	1	1	1	1			
KP I / BSA I*	1	1	1	1	1		
KP I / BSA I	1	1	1	1	1		
KP I / BSA II*	1	1	1	1	1		
KP I / BSA II	1	1	1	1			
KP II / BSA I*	1	1	1	1	1		
KP II / BSA I	1	1	1	1	1		
KP II / BSA II*	1	1	1	1			
KP II / BSA II	1	1	1	1			
GH	1	1		1	1	1	4
GST	1	1		1		1	2
KP I (KP II) / BSA I* (BSA I) / GST	1	1	1	1	1	1	2
KP I (KPII) / GST	1	1	1	1		1	2
BSA I* (BSA I) / GST	1	1		1	1	1	2

**Anhang 3:
Empfohlene Anzahl Elektroluftentfeuchter**

	Anzahl Elektroluftentfeuchter
KP I	1
KP II	1
BSA I*	2
BSA I	2
KP II red / BSA II*	2
KP II red / BSA II	2
KP I / BSA I*	3
KP I / BSA I	3
KP I / BSA II*	3
KP I / BSA II	3
KP II / BSA I*	3
KP II / BSA I	3
KP II / BSA II*	3
KP II / BSA II	3
GH	4
GST	2
KP I (KP II) / BSA I* (BSA I) / GST	3
KP I (KPII) / GST	3
BSA I* (BSA I) / GST	3