

FAQ für Website LGVS

KANN MAN ALS EIGENTÜMER EINER LIEGENSCHAFT DIE ANZAHL DER FEUERLÖSCHER UND NASSLÖSCHPOSTEN GEMÄSS DER NEUEN RICHTLINIE VERKLEINERN?







Grundsätzlich nein, da die Liegenschaft von der zuständigen Behörde so abgenommen worden ist. Falls es sich also um Pflichtlöschgeräte handelt, müsste dazu eine neue Bestandesaufnahme durch die zuständige Behörde gemacht werden.

MUSS ICH AN MEINEM FEUERLÖSCHER ÜBERHAUPT EINEN SERVICE MACHEN?

Ja, wenn es sich bei dem Feuerlöscher um ein Pflichtgerät handelt. Nein, wenn es sich um ein freiwillig installiertes Gerät handelt. Da es sich bei einem Feuerlöscher jedoch um ein Sicherheitsprodukt handelt, empfiehlt der LGVS, spätestens nach drei Jahren einen Service machen zu lassen, damit der Feuerlöscher bei Bedarf auch einwandfrei funktioniert.

WELCHES LÖSCHMITTEL IST FÜR WELCHE BRANDART GEEIGNET?

Eignung der Löschmittel für die verschiedenen Brandklassen

Brennstoff	Erscheinungsbild	Beispiele	Löschmittel/Wirkung										
			Wasser im Vollstrahl	Wasser im Sprühstrahl	Schaum / CAFS / Netzmittel	AB-Pulver	BC-Pulver	D-Pulver	F-Löschmittel	Kohlendioxid (CO ₂)			
	Feste, nicht schmelzende Stoffe	Glut und Flammen	Holz, Papier, Textilien, Kohle, nicht schmelzende Kunststoffe	●	●	●	○	▼	▼	●	▼		
	Flüssigkeiten, schmelzende feste Stoffe	Flammen	Lösungsmittel, Öle, Wachse, schmelzende Kunststoffe	▼	○	●	○	●	▼	●	○		
	Gase	Flammen	Propan, Butan, Acetylen, Erdgas, Methan, Wasserstoff	▼	▼	▼	●	●	▼	▼	○		
	Metalle	Glut	Natrium, Magnesium, Aluminium	▼	▼	▼	▼	▼	●	▼	▼		
	Speiseöle / -fette	Flammen in Verbindung mit Wasser: Fettexplosion	Speiseöle / -fette in Frittier- und Fettbackgeräten und anderen Kucheneinrichtungen	▼	▼	▼	○	○	▼	●	▼		
Sicherheitsabstände													
	Brand elektrischer Anlagen	Flammen, Funken	Leuchtreklamen, Fernseher, Elektrogeräte, Photovoltaik	Nur in spannungsfreien Anlagen	5 m	1 m	1 m	1 m	▼	▼	1 m		
													< 1.000 V
													> 1.000 V

- besonders geeignet
- bedingt geeignet
- ▼ nicht geeignet

FAQ für Website LGVS

WAS KOSTET EIN SERVICE AN MEINEM FEUERLÖSCHER?

Der Preis für einen Service ist je nach Anbieter unterschiedlich.

WIE UND WO KANN ICH MEINEN ALTEN FEUERLÖSCHER ENTSORGEN?

Durch eine Feuerlöscher-Fachfirma.

MUSS ICH MEINEN FEUERLÖSCHER FÜR EINEN SERVICE BRINGEN, ODER KOMMT JEMAND BEI MIR ZU HAUSE VORBEI?

Das kommt auf den Anbieter an.

HAT MEIN FEUERLÖSCHER EINE OFFIZIELLE ZULASSUNG?

Wenn der Feuerlöscher gesetzlich Pflicht ist, muss er zwingend durch die VKF und nach EN3 zugelassen sein. Grundsätzlich hat in der Schweiz jedoch jeder Feuerlöscher, welcher verkauft werden darf, eine Zulassung.

WO KANN ICH MEINEN FEUERLÖSCHER PRÜFEN LASSEN?

Durch eine Feuerlöscher-Fachfirma. Es ist allerdings darauf zu achten, dass ausschliesslich Originalersatzteile verwendet werden.

WIE LANG IST DIE LEBENSDAUER EINES FEUERLÖSCHERS?

Die Lebensdauer hängt vom Hersteller, vom allgemeinen Zustand und auch vom Löschmittel ab. Branchenüblich sind bzw. als Faustregel gelten 20 Jahre.

WARUM HAT MEIN FEUERLÖSCHER AUS DEM WARENHAUS KEINEN VKF-AUFKLEBER UND AUCH KEINE ZEITPLAKETTE?

Weil der Feuerlöscher nicht bei einer Fachfirma gekauft worden ist und Warenhäuser keinen Service an diesen Feuerlöschern machen können.

WARUM IST AUF DER RECHNUNG EIN RECYCLINGANTEIL AUSGEWIESEN?

Da es in der Schweiz für Feuerlöscher keine einheitliche Regelung für eine vRG gibt, hängt es vom Anbieter ab, ob ein Recyclinganteil verrechnet wird oder nicht.

FAQ für Website LGVS

WARUM SIND DIE FEUERLÖSCHER BEI DEN FACHFIRMEN WESENTLICH TEURER ALS IM WARENHAUS?

Im Warenhaus werden vorwiegend ganz einfache, sogenannte Dauerdrucklöcher verkauft, welche oftmals in China hergestellt werden. Die Feuerlöscher einer Fachfirma unterscheiden sich stark in der Qualität der eingesetzten Materialien. Zudem erhalten Sie in einer Fachfirma eine kompetente Beratung, welches Gerät für Sie passend und somit das Richtige ist.

FRÜHER HAT ES DAS LÖSCHMITTEL HALON GEGEBEN. DURCH WELCHES LÖSCHMITTEL WURDE HALON ERSETZT?

Das kommt ganz auf den Anwendungsbereich an. Meistens wird statt Halon CO₂ oder ein anderes Edelgas, wie zum Beispiel Argon, eingesetzt. Einen adäquaten Ersatz für Halon gibt es jedoch nicht.

WAS FÜR BRANDKLASSEN GIBT ES UND WOFÜR STEHEN SIE?

- Klasse A: feste Stoffe
 - Klasse B: flüssige oder flüssig werdende Stoffe
 - Klasse C: gasförmige Stoffe
 - Klasse D: Metalle
 - Klasse F: Speisefette, Öle
-

WAS SIND PERFLUORIERTER TENSIDE?

Sogenannte PFT sind organische, oberflächenaktive Verbindungen, bei denen die Wasserstoffatome am Kohlenstoffgerüst vollständig durch Fluoratome ersetzt worden sind. Die beiden wichtigsten PFT-Vertreter sind Perfluoroctansulfonat (PFOS) und Perfluoroctansäure (PFOA). Bei Feuerlöschern der neusten Generation und regelmässiger Wartung sind diese schädlichen PFT kein Thema mehr.

WAS IST DER UNTERSCHIED ZWISCHEN AUFLADE- UND DAUERDRUCK-FEUERLÖSCHERN?

Aufladelöcher haben eine innenliegende Druckpatrone, welche durch Drücken der Bedienarmatur im Innern des Feuerlöscherbehälters den nötigen Druck aufbaut, um das Löschmittel via Steigrohr in den äusseren Schlauch zu pressen. Bei Dauerdrucklöschern steht der gesamte Behälter unter ständigem Druck.

IST DAS LÖSCHMITTEL GIFTIG?

Bei richtigem Einsatz, also zum Löschen eines Feuers, ist es absolut unbedenklich.

FAQ für Website LGVS

WIE LÖSCHT MAN EINEN BRAND RICHTIG?

Damit Sie im Ernstfall vorbereitet sind, bieten viele Fachfirmen Kurse und Schulungen im Umgang mit Handfeuerlöschern an. Bei diesen Schulungen erhalten Sie neben theoretischem natürlich auch viel praktisches Wissen.

	RICHTIG	FALSCH
Brand in Windrichtung angreifen!		
Flächenbrände vorn beginnend ablöschen!		
Topf- und Fliesenbrände von oben nach unten löschen!		
Wandbrände von unten nach oben löschen!		
Ausreichend Feuerlöscher gleichzeitig einsetzen, nicht nacheinander!		
Rückzug beachten!		
Nach Gebrauch Feuerlöscher nicht wieder an den Halter hängen. Nachfüllen lassen!		

Quelle: SFV

WORAUF SOLLTE BEIM KAUF EINES FEUERLÖSCHERS GEACHTET WERDEN?

Wegen der Vielzahl an Feuerlöschern auf dem Markt sollten Sie sich Gedanken über Nutzung, Brandgefahr / Brandklasse, Fläche und Einsatzgebiet machen. Am besten ziehen Sie zur Beratung eine Fachfirma aus Ihrer Gegend hinzu.

FAQ für Website LGVS

WARUM IST DER FEUERLÖSCHER ROT, UND MUSS ER IMMER ROT SEIN?

Wenn es sich um eine Auflage der Behörden handelt, muss der Feuerlöscher immer rot sein. Bei freiwilligen Feuerlöschern, in der Regel bei Privatpersonen, sind je nach Anbieter auch andere Farben erhältlich.

KANN MIT EINEM FEUERLÖSCHER AUCH EIN FETTBRAND GELÖSCHT WERDEN?

Grundsätzlich ja, aber nur mit einem Löschmittel, welches für die Brandklasse F (Fette, Speiseöle etc.) zugelassen ist.

WIE KÖNNEN LÖSCHMITTELRÜCKSTÄNDE ENTFERNT WERDEN?

Der Löschmittelschaden wird bei Pulver enorm, da sich die gewaltige Staubwolke aus Löschesalzen weit über den Brandherd hinaus überall verteilt. Das Entfernen dieser Rückstände ist äusserst aufwändig und fast nicht restlos möglich. Bei Schaumlöschern dagegen ist der Löschmittelschaden sehr gering, je nach Schaummittel sogar zu vernachlässigen. Es ist nur dort nass, wo hingespritzt wird. Die Rückstände sind relativ einfach mit einem Lappen aufzuwischen.

FUNKTIONIERT MEIN FEUERLÖSCHER AUCH, WENN ICH NIE EINEN SERVICE MACHE?

Mit der Anschaffung eines Feuerlöschers haben Sie sich dafür entschieden, ein Sicherheitsprodukt zu kaufen, welches im Falle eines Einsatzes auch unbedingt einwandfrei funktionieren muss. Um dies zu garantieren, empfiehlt der LGVS, spätestens alle drei Jahre einen Service zu machen. Nur so haben Sie wirklich Gewähr, dass Ihr Sicherheitsprodukt auch die nötige Sicherheit gibt.

MUSS DER ORT, AN WELCHEM DER FEUERLÖSCHER PLATZIERT IST, GEKENNZEICHNET SEIN?

Fluchwegmarkierungen und Beschilderung von Löscheräten sind in den Brandschutzrichtlinien geregelt. Siehe auch: www.praever.ch

WAS MACHE ICH MIT MEINEM ALTEN FEUERLÖSCHER?

Am besten durch eine Fachfirma fachgerecht entsorgen lassen.

WIE GROSS IST DIE ERSTICKUNGSGEFAHR BEIM EINSATZ EINES CO₂-FEUERLÖSCHERS IN EINEM GEBÄUDE?

Bei einer sachgemässen Anwendung des Feuerlöschers ist eine erhöhte CO₂-Konzentration praktisch auszuschliessen.

FAQ für Website LGVS

SIND FEUERLÖSCHER IN WOHNMOBILEN / WOHNWAGEN IM AUSLAND VORSCHRIFT?

Teilweise ja, aber zur genauen Abklärung konsultieren und beachten Sie bitte die entsprechenden nationalen Vorschriften.

DARF ICH MEINEN ALTEN HALON-FEUERLÖSCHER NOCH EINSETZEN?

Sie dürfen funktionsfähige Halon-Feuerlöscher noch einmalig einsetzen. Es ist allerdings wegen der Umweltbelastung verboten, sie wieder neu mit Halon zu befüllen.

WELCHE FEUERLÖSCHERVORSCHRIFTEN SIND ZU BEACHTEN?

Massgebend sind die VKF-Brandschutznorm 1-15 und die VKF-Richtlinie 18.15 sowie allfällig vorhandene zusätzliche Vorschriften der Kantonalen Gebäudeversicherung. Siehe dazu: www.praever.ch/de/bs/vs/richtlinien/seiten/default.aspx