

Aussonderung von alten Feuer- löschern aus **Sicherheitsgründen**



Ist Ihr
Feuer-
löscher
noch
sicher?

Baujahr vor 1985



Neu – aktueller Stand der Technik

Nutzungsdauer 20 / 25 Jahre!

Tragbare Feuerlöscher sind auf Grund ihrer Anwendungstechnik Druckgeräte. Druckgeräte unterliegen der europäischen Druckgeräterichtlinie und dem Geräte- und Produktsicherheitsgesetz (GPSG). Weitere Anforderungen werden in Herstellungs- und Zulassungsspezifikationen gestellt, die in entsprechenden gesetzlichen Regelwerken ihre Grundlage haben.

Aussonderungsfristen

Pulver-, Wasser-, Schaum- Dauerdruckfeuerlöscher	20 Jahre
Pulver-, Wasser-, Schaum- Aufladefeuerslöscher	25 Jahre
CO ₂ -Feuerlöscher	25 Jahre

Aussonderung von alten Feuerlöschern aus Sicherheitsgründen

Druckgeräte unterliegen einer natürlichen Umwelt- sowie einer unterschiedlich ausgeprägten mechanischen Belastung. Hierbei führen Beanspruchung und Umweltbeeinflussung zu alterungsbedingten Veränderungen an Material und Löschmitteln.

Wir wurden durch die Marktaufsichtsbehörden entsprechend § 5 GPSG aufgefordert, über die Lebensdauer und die daraus resultierende sichere Funktionsweise von Feuerlöschern eine Stellungnahme abzugeben.

Insbesondere interessiert dies die Betreiber, die gemäß Betriebssicherheitsverordnung und berufenossenschaftlicher Vorschriften für die vorhandenen Brandschutzeinrichtungen sowie deren Funktionstüchtigkeit eine Gefährdungsanalyse erstellen müssen.

Daher muss festgestellt werden, dass ein technisches Produkt wie der Feuerlöscher, welcher unter erhöhtem Betriebsdruck steht, in der Lebensdauer begrenzt ist.

So können nach unseren Erfahrungen auch bei normaler Nutzung Materialermüdungen auf-

treten. Beim Einsatz von überalterten Feuerlöschern muss festgestellt werden, dass diese im schlimmsten Fall eine Gefahr für den Nutzer darstellen.

Haftung und Verantwortung für den sicheren Einsatz und Betrieb von Feuerlöschern

Nachfolgend werden die mit der Haftung und Verantwortung zusammenhängenden juristischen Fragen erläutert und beantwortet – wobei die unterschiedliche Ausgangslage und Rechtsfolgen bei jeder der beteiligten Seiten, also Betreiber und Eigentümer der Geräte, Instandhaltungsunternehmen und Sachkundige/befähigte Personen und schließlich der Hersteller und Verkäufer dargestellt sind.

Unabhängig von jeder juristischen Betrachtung gilt der Grundsatz:

Für den sicheren Einsatz und Betrieb ist die regelmäßige Instandhaltung – spätestens alle 2 Jahre – unverzichtbar!

Dabei sind jeweils die Instandhaltungsanweisungen des Herstellers gemäß DIN 14406-4 anzuwenden.

Herstellerhaftung

Der Hersteller unterliegt gemäß § 823 Abs. 1 BGB einer Verkehrssicherungspflicht bzw. gemäß § 3 Produkthaftungsgesetz einer Instruktionspflicht, was den sicheren Betrieb eines Produktes betrifft. In der Betriebsanleitung nach der gültigen Druckgeräte-Richtlinie (Anhang 1, Abschnitt 3.4) hat der Hersteller einen Hinweis auf die vorgesehene Lebensdauer anzugeben (§ 5 Abs. 1 GPSG).

Überdies instruiert der Hersteller über Instandhaltungsanweisungen, die für jeden einzelnen Bautyp eines Feuerlöschers vorliegen, die jeweiligen Sachkundigen/befähigten Personen, welche die Instandhaltung durchführen. Dies wird zudem durch Schulung, Nachschulung und Weiterbildung der ausgebildeten Sachkundigen erreicht.

Überalterte und nicht instand gehaltene Feuerlöcher können im Einzelfall versagen oder gar explodieren. Dies kann zu einer gesundheitlichen Beeinträchtigung des Benutzers führen.

Daher empfehlen wir als Hersteller, Dauerdruckfeuerlöscher nach 20 Jahren und alle weiteren tragbaren Feuerlöscher nach 25 Jahren auszusondern.



Nachweislich führte dies in der Vergangenheit zu schweren Verletzungen bei der Benutzung überalterter Feuerlöscher.

In den Instandhaltungsanweisungen ist ein Hinweis auf die Lebensdauer der Feuerlöscher enthalten.

Die gesetzliche Produkthaftung oder kaufrechtliche Gewährleistung des Herstellers für den Feuerlöscher ist nach 20 / 25 Jahren abgelaufen. Der Feuerlöscher als Sicherheitsprodukt kann bei einer Gebrauchsdauer von bis zu 20 / 25 Jahren als langlebiges Investitionsgut eingeordnet werden.

Fazit:

Die bestehende Rechtslage verpflichtet den Hersteller, auf die Gefahren einer Verwendungsdauer über die empfohlene Lebensdauer hinaus hinzuweisen und den Austausch der Feuerlöscher ab diesem Zeitpunkt dringend zu empfehlen.

Haftung des Instandhaltungsdienstes

Gemäß **DIN 14406-4** sind von Sachkundigen/befähigten Personen vorrangig die Instandhaltungsanweisungen der Hersteller zu beachten. Die Betriebssicherheitsverordnung (BetrSV) fordert für die Prüfung überwachungsbedürftiger Anlagen so genannte Sachkundige/befähigte Personen. Fachlich handelt es sich hierbei um die bisherigen Sachkundigen, die unter anderem eine zusätzliche Ausbildung über die neuesten Regelungen der Betriebssicherheitsverordnung und Druckgeräte-Richtlinie erhalten haben.

TRBS 1203 und **DIN 14 406-4** folgend, unterliegt der Sachkundige/die befähigte Person bei ihrer Prüftätigkeit keiner fachlichen Weisung. Die erfolgreiche Wartung und Instandhaltung des Feuerlöschers wird durch einen Instandhaltungsnachweis auf dem Feuerlöscher dokumentiert. Der Sachkundige/die befähigte Person gewährleistet die Funktionssicherheit des Feuerlöschers zum Prüfungszeitpunkt.

Der Sachkundige/die befähigte Person orientiert sich bei der Durchführung der Instandhaltung am Stand von Wissenschaft und Technik, welcher sich in den Instandhaltungsanweisungen

gen der Hersteller widerspiegelt. Hält sich der Sachkundige nicht an die Herstelleranweisungen und verwendet beispielsweise nicht die vorgeschriebenen Ersatzteile oder das vorgeschriebene Löschmittel für Nachfüllungen, erlischt jegliche Herstellerhaftung und Herstellergarantie.

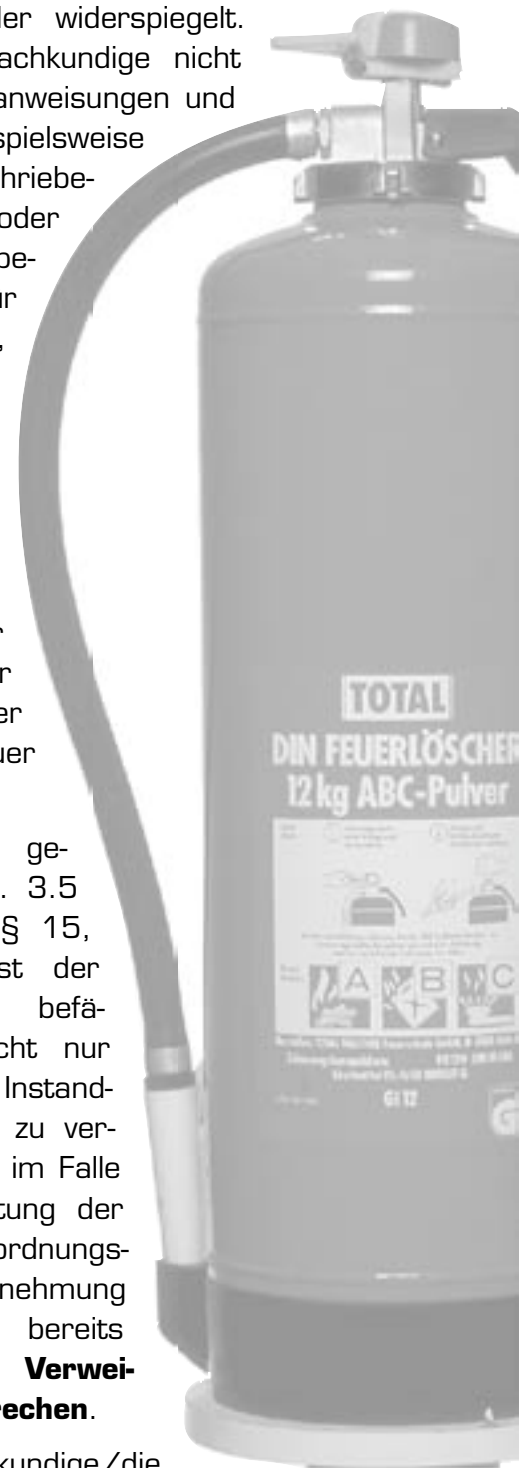
In unseren Instandhaltungsanweisungen ist für jeden Feuerlöscher eine Aussage über deren Lebensdauer enthalten.

Das bedeutet: gemäß § 12 Abs. 3.5 BetrSichV und §§ 15, 17 BetrSichV ist der Sachkundige/die befähigte Person nicht nur berechtigt, den Instandhaltungsnachweis zu verweigern, sondern im Falle einer Überschreitung der Lebensdauer bei ordnungsgemäßer Wahrnehmung seiner Aufgabe bereits **verpflichtet, die Verweigerung auszusprechen.**

Erteilt der Sachkundige/die befähigte Person entgegen der Herstelleranweisung den Instandhaltungsnachweis trotzdem, geht dieser ein persönlich hohes Risiko ein: neben der zivilrechtlichen Haftung kommt es zusätzlich auch zu einer strafrechtlichen Haftung, sofern der überalterte Feuerlöscher beim Betreiber versagt und es zu Sach- oder Personenschäden kommt.

Haftung des Betreibers

Werden in einem Unternehmen hinsichtlich Vorschriften und/oder behördlichen Auflagen Feuerlöscher vorgehalten, trifft den Unterneh-



mer gemäß Betriebssicherheitsverordnung die Pflicht, die jederzeitige Funktionssicherheit dieser Brandschutzeinrichtung sicherzustellen. Der Unternehmer als Betreiber der Feuerlöscher hat zugleich auch die arbeitsrechtliche Verpflichtung zum Schutz seiner Mitarbeiter.

Jeder Unternehmer handelt auf eigenes Risiko, wenn trotz Herstellerhinweise und Verweigerung des Instandhaltungsnachweis durch einen Sachkundigen/eine befähigte Person ein überalterter Feuerlöscher weiter genutzt wird. Hier wirkt die persönliche Haftung für Schäden, die durch überalterte Feuerlöscher entstehen können.

Dies gilt auch bei erneuter Vorstellung eines Feuerlöschers bei einem anderen Sachkundigen/befähigter Person, die fälschlicherweise einen Instandhaltungsnachweis erteilt. Hier kann sich ein Unternehmer nicht entlasten. Wer sich zur Erfüllung seiner Verpflichtungen Dritter bedient, wird von der Eigenhaftung in strafrechtlicher Hinsicht bzw. von der arbeits- und zivilrechtlichen Unternehmerhaftung seinen Mitarbeitern gegenüber nicht befreit, sofern ein Mitarbeiter durch einen überalterten Feuerlöscher Schaden erleidet.

Fazit:

Dem Betreiber bzw. Unternehmer haben die Risiken und Haftungsfolgen beim Einsatz von überalterten Feuerlöschern bekannt zu sein.

Übergeben durch:

tyco

*Fire & Integrated
Solutions*

TOTAL Feuerschutz GmbH
Industriestraße 13
68526 Ladenburg
Telefon 06203 - 750
Fax 06203 - 75325
E-Mail: total@tycoint.com
www.total-feuerschutz.de

a vital part of your world

TOTAL
Sicherheit und Feuerschutz