

# **bvfa News: Droht ein Tiefgaragen-Verbot für Elektro- und Hybrid-Autos?**

---

Sehr geehrte Damen und Herren,

liebe Leserinnen und Leser,

Elektro- und Hybrid-Autos werden als die Zukunft des neuen Fahrens bezeichnet. Doch wie können auch Tiefgaragen und Parkhäuser für mögliche Brände bei diesen Autos gesichert werden? Sprinkleranlagen bieten für unterschiedliche Herausforderungen eine Lösung.

Viel Spaß beim Lesen wünscht

Ihr bvfa-Team

## **Droht ein Tiefgaragen-Verbot für Elektro- und Hybrid-Autos?**

In den Städten Kulmbach und Leonberg wurden Tiefgaragen für Elektro- und Hybrid-Autos aus brandschutztechnischen Gründen gesperrt.

Ist ein solches Verbot die einzige Lösung?

Unser Beitrag auf [www.sprinkler-protected.de](http://www.sprinkler-protected.de) widmet sich Bränden in Tiefgaragen und Parkhäusern. Als besonders effektiv haben sich automatische Sprinkleranlagen in einer Vielzahl von Industriegebäuden und Gewerbebauten erwiesen. Diese erkennen und lokalisieren einen Brand in einem sehr frühen Stadium und können diesen bereits in der Entstehungsphase bekämpfen bzw. löschen. Das ist vor allem wichtig, wenn der Zugang für die Feuerwehr zum Beispiel auf Grund der Größe oder Art der Garage schwierig ist. Eine Sprinkleranlage schützt ein Gebäude automatisch 24 Stunden am Tag und minimiert im Brandfall zudem die Hitze-, Rauch- und Flammenentwicklung, was der eintreffenden Feuerwehr die Arbeit erleichtert. Die Installation einer Sprinkleranlage, welche an die Geometrie des Parkhauses angepasst ist, kann ein Feuer auf ein einziges Fahrzeug begrenzen und gleichzeitig Alarm auslösen.

## Für Sie zusammengefasst: Aktueller Stand der PFOA-Beschränkungen

PFOA und deren Vorläuferstoffe dürfen seit dem 4. Juli 2020 im Rechtsgebiet der EU weder hergestellt noch in Verkehr gebracht werden. Gemische oder Erzeugnisse dürfen ab diesem Datum höchstens 25ppb (=µg/kg) PFOA bzw. insgesamt höchstens 1000ppb (=1ppm=1mg/kg) aller Vor-läuferstoffe enthalten.

**Wichtig:** Es gibt Ausnahmen! Schaumlöschmittel, die vor dem 4. Juli 2020 bereits gekauft wurden, dürfen noch bis 1. Januar 2023 im Einsatz weiter-verwendet werden sofern sie die o.g. Grenzwerte überschreiten. Eine Verwendung nach dem 1. Januar 2023 bis zum 4. Juli 2025 ist generell nur möglich, wenn am Ort der Verwendung eine vollständige Rückhaltung gewährleistet ist.

Weitere wichtige Informationen rund um die geltenden PFOA-Beschränkungen, Ausnahmen sowie Auswirkungen der PFOA-Beschränkungen in der Praxis finden Sie in unserem [Überblick](#).

## bvfa-Publikationen: Wertvolle Inhalte für Sie kostenlos als Download!

Der bvfa veröffentlicht regelmäßig relevante Publikationen und hat einen wahren Wissens- und Informationsschatz in der Rubrik "Publikationen" aufgebaut. Alle Inhalte stehen Ihnen zum kostenlosen Download zur Verfügung.

### Merkblätter, Positionspapiere, Infoblätter

In diesem Bereich haben wir eine Auswahl an Positionspapiere zu aktuellen Themen und Problemstellungen im vorbeugenden Brandschutz, Merkblätter sowie Infoblätter wie zum Beispiel:

- [Merkblatt: Revisionseinrichtung](#)
- [Infoblatt: Sicherheitshinweise zum Löschen von Lithium-Ionen-Akkus](#)
- [Positionspapier: Errichten und Betreiben von Feuerlöschanlagen](#)

[Hier](#) finden Sie eine Auflistung aller relevanten Veröffentlichungen ab 2010 bis heute.

### BrandschutzKompakt

BrandschutzKompakt ist der Informationsbrief des bvfa. Er greift regelmäßig hochaktuelle Themen und Diskussionen auf, liefert Daten und Fakten und enthält Fachinterviews. Hier ein

Blick auf die aktuellsten Ausgaben:

- [BrandschutzKompakt - Ausgabe 61: FOKUS: Brandschutz in Krankenhäusern](#)
- [BrandschutzKompakt - Ausgabe 60: FOKUS: Brandschutz bei Lithium-Ionen-Batterien](#)

Alle Ausgaben können Sie [hier](#) kostenfrei downloaden.

### **BrandschutzSpezial**

Die Reihe "BrandschutzSpezial" beinhaltet Themen und Diskussionen aus dem Brandschutz zum Beispiel neue Technologien, rechtliche Grundlagen oder besonders schützenswerte Objekte. Zahlreiche Interviews und Statements von Fachleuten begleiten die Beiträge.

- [BrandschutzSpezial Feuerlöscher, Löschmittel, Löschwassertechnik](#)
- [BrandschutzSpezial Feuerlöschanlagen](#)
- [BrandschutzSpezial Baulicher Brandschutz](#)

Diese und weitere Ausgaben finden Sie [hier](#).

## **Branchennews**

Hier finden Sie die wichtigsten Branchennews und Veröffentlichungen kurz und knapp auf einen Blick.

- **Neue Leitung des vfdb-Referats:** Thomas Hegger übergibt die Leitung des vfdb-Referats an Dr. Sebastian Festag
- **Verschiebung der FeuerTrutz auf den 18.10.-19.10.21**
- **Veröffentlichung der VdS 3844:** Die VdS-Richtlinien: Automatische elektrische Steuer- und Verzögerungseinrichtungen, Anforderungen und Prüfmethode wurden veröffentlicht. Hier finden Sie den kostenlosen Download:  
<https://shop.vds.de/de/produkt/vds-3844/>

## **Termine**

10. bis 12. Mai 2021  
vfdb-Jahresfachtagung, Online  
[www.vfdb.de](http://www.vfdb.de)

15. bis 16. September 2021  
Braunschweiger Brandschutz-Tage  
[www.brandschutztage.info](http://www.brandschutztage.info)

21. bis 22. September 2021  
"Werkfeuerwehr aktuell", Bad Dürkheim  
[www.wfvd.de](http://www.wfvd.de)

18. bis 19. Oktober 2022  
FeuerTrutz 2021, Nürnberg  
[www.feuertrutz.de](http://www.feuertrutz.de)

8. bis 9. Dezember 2021  
VdS BrandSchutz Tage, Köln  
<http://bst.vds.de>

20. bis 25. Juni 2022  
INTERSCHUTZ 2021, Hannover  
[www.interschutz.de](http://www.interschutz.de)

20. bis 23. September 2022  
security essen 2022, Essen  
[www.security-essen.de](http://www.security-essen.de)



**bvfa - Bundesverband Technischer Brandschutz e.V.**

Dr. Wolfram Krause  
Koellikerstraße 13  
97070 Würzburg

Tel.: +49 (0)931 - 35292-25

Fax: +49 (0)931 - 35292-29

[info@bvfa.de](mailto:info@bvfa.de)

[www.bvfa.de](http://www.bvfa.de)