



Quelle: Rico Lob auf Pixabay

Einsatzstellenbegehungen von Feuerwehren

Wie hängen vorbeugender und abwehrender Brandschutz zusammen? Der Fachausschuss VB/G der deutschen Feuerwehren (AGBF/DFV) hat hierzu mehr als 700 Einsatzstellen einheitlich untersucht. Datengrundlage sind Erhebungen der deutschen Feuerwehren. Erste Ergebnisse zeigen überraschende Zusammenhänge auf.



Quelle: Heiko Stahl / NürnbergMesse

Sprinkleranlagen: Schnittpunkte zur Feuerwehr

Der Beitrag betrachtet die schutzzielorientierte Verknüpfung von Sprinkleranlagen und dem Einsatz der Feuerwehr, also die anlagentechnische Komponente des vorbeugenden Brandschutzes in Verbindung mit dem abwehrenden Brandschutz. Dabei werden die Grundlagen eines Brandschutzkonzeptes, die Grundzüge einer Sprinkleranlage sowie eine Betrachtung der Leistungsfähigkeit der örtlichen Feuerwehr vorangestellt.



Quelle: FeuerTrutz Network

Umfrage: Konjunktur im Brandschutz 2021/2022

Mit dem jährlichen Konjunkturbarometer erfasst FeuerTrutz Network, wie sich die Branche des vorbeugenden Brandschutzes entwickelt. Das Jahr 2021 ist immer noch von der Corona-Pandemie geprägt, aber wie wirkt sich das auf das Geschäft im Brandschutz aus? Der Beitrag fasst die wesentlichen Ergebnisse einer Online-Umfrage zusammen und gibt ein Stimmungsbild ab, wie sich der vorbeugende Brandschutz 2021 entwickelt hat und was für 2022 erwartet wird.



Quelle: Lunghammer/TU Graz

Brandrisiko durch Elektroautos in Straßentunneln

Das tatsächliche Gefahrenpotential bei einem Unfall mit E-Autos ist noch relativ unbekannt, verunsichernde Bilder von brennenden E-Fahrzeugen sind hingegen bereits weit verbreitet. Eingehende Untersuchungen zu diesem Thema sollen Aufschlüsse über die Auswirkungen von Bränden batterieelektrisch betriebener Fahrzeuge in Straßentunneln liefern.

Kontakt:

Media Sales Service
mediasales.service@rudolf-mueller.de
Telefon +49 (0)221 54 97-922