

bvfa-News: Brandschutzanlagen fachgerecht planen und installieren

Sehr geehrte Damen und Herren,

liebe Leserinnen und Leser,

rund 13 Mrd. Euro Fehlerkosten am Bau im Jahr 2020 - diese Zahl spricht für sich. Umso wichtiger ist vor diesem Hintergrund die fachgerechte Planung und Installation von Sicherheitsanlagen. Diese schützen wie alle Maßnahmen des Vorbeugenden Brandschutzes auch unsere Feuerwehrleute und Rettungskräfte. Anlässlich des Tags des Notrufs am 11.2. danken wir allen Einsatzkräften für ihren unermüdlichen Einsatz!

Viel Spaß beim Lesen wünscht

Ihr bvfa-Team

Brandschutzanlagen fachgerecht planen und installieren

[BauInfoConsult](#) schätzt nach einer umfragebasierten Studie die Fehlerkosten am Bau für das Jahr 2020 auf rund 18 Mrd. Euro, das sind fast 13 % des gesamten Bauumsatzes. Die Hauptgründe sehen die Befragten in Zeitmangel und unklaren Verantwortlichkeiten sowie Planungsfehlern und unzureichender Koordination der Bauleitung. Umso wichtiger sind vor allem bei Sicherheitsanlagen deshalb fachgerechte Planung und Installation. Der bvfa hat dazu zahlreiche Informationen zusammengestellt, z. B. im [BrandschutzSpezial "Baulicher Brandschutz"](#) und im [BrandschutzSpezial "Feuerlöschanlagen"](#).

Grünes Bauen über Stock und Stein

Die Verwendung von nachwachsenden und recyclingfähigen Rohstoffen gewinnt auch im Brandschutz immer mehr an Bedeutung. Im Gegensatz zu erdölbasierten Hartschäumen

brennen Naturdämmstoffe aus Holz und pflanzlichen Materialien langsam und mit geringer Rauchentwicklung ohne brennendes Abtropfen. Steinwolle mit einem Schmelzpunkt von über 1.000 °C enthält hohe Anteile an recyceltem Material und wiederverwendeten Abfällen z. B. aus der Metallindustrie. Alles Wissenswerte über [Nachhaltigen Brandschutz steht im BrandschutzKompakt Nr. 63](#).

Am 11.2. ist Tag des Notrufs

Parlament, Rat und Kommission der EU haben bereits 2009 den 11.2. zum [Europäischen Tag des Notrufs 112](#) erklärt. Wir finden: Eine gute Gelegenheit, unseren Feuerwehrleuten und Rettungskräften für ihr unermüdliches und selbstloses Engagement - oft unter Lebensgefahr - zu danken. Häufig unterschätzt: Vorbeugender Brandschutz dient auch der Sicherheit unserer Einsatzkräfte. So dämmen [automatische Löschanlagen](#) Brände bereits vor dem Eintreffen der Feuerwehr ein oder löschen sie vollständig. [Bauliche Brandschutzmaßnahmen](#) verhindern die Brandausbreitung und schützen Rettungswege.

Branchennews

- **VdS 2091 und VdS 2395-1 - Sprinkler und Sprühwasser**
Mit Ausgabedatum 10-2021 neu erschienen sind die [VdS-Merkblätter 2091](#) "Erhaltung der Betriebsbereitschaft von Wasserlöschanlagen - Sprinkleranlagen" [und 2395-1](#) "VdS-Richtlinien für halbstationäre Löschanlagen - Planung und Einbau - Teil 1: Halbstationäre Sprühwasser-Löschanlagen".
- **Entwurf zu geplanten Änderungen der Musterbauordnung**
Die Fachkommission Bauaufsicht hat am 7. Dezember 2021 den Entwurf einer Änderung der Musterbauordnung (MBO) zur Anpassung des Abstandsflächenrechts und Brandschutzes beschlossen. Die [Synopsis zu den geplanten Änderungen ist auf den Internetseiten der Bauministerkonferenz](#) einsehbar.

Termine

20. bis 25. Juni 2022
INTERSCHUTZ 2022, Hannover
www.interschutz.de

29. und 30. Juni 2022
FeuerTrutz 2021, Nürnberg
www.feuertrutz.de

14. bis 15. September 2022
Braunschweiger Brandschutz-Tage
www.brandschutztage.info

20. bis 23. September 2022
security essen 2022, Essen
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

www.bvfa.de