

# VORBEUGENDER BRANDSCHUTZ

Sonderheft für den organisatorischen, baulichen & technischen Brandschutz





### INTEGRAL UND DIGITAL

nsere Welt ist digitaler und komplexer geworden. Das gilt natürlich auch für den Brandschutz, der schon immer ein integraler Bestandteil seiner Umgebung, sprich der Gebäudehülle, war.

Doch die smarte Gebäudetechnik schafft auch für den Brandschutz und seine Technologien neue Perspektiven. In unserer Schwesterzeitschrift Build-Ing. konnte man lesen, dass smarte Sensoren an den Leimbindern nicht nur die Baulogistik optimieren und die Feuchteüberwachung eines Holzbauteils übernehmen, sondern später auch in die Brandschutz-Sensorik des hölzernen Hochbaus eingebunden werden. Intelligente Brandmelder geben heute Auskunft über die Rauchdichte, die Luftverschmutzung, die Temperatur, die CO<sub>2</sub>-Konzentration und die EMV-Belastung im Detektionsbereich. Damit sind sie auch interessante Sensoren für das Gebäudemanagement und die Gebäudeleitechnik und können das Energiemanagement unterstützen. Vernetzte Systeme können Brände sicherer detektieren und sogar Evakuierungen einleiten und steuern. Sicher ein spannendes Umfeld für zukünftige Anwendungen des Internet of Things (IoT) und Künstlicher Intelligenz (KI) im Gebäude.

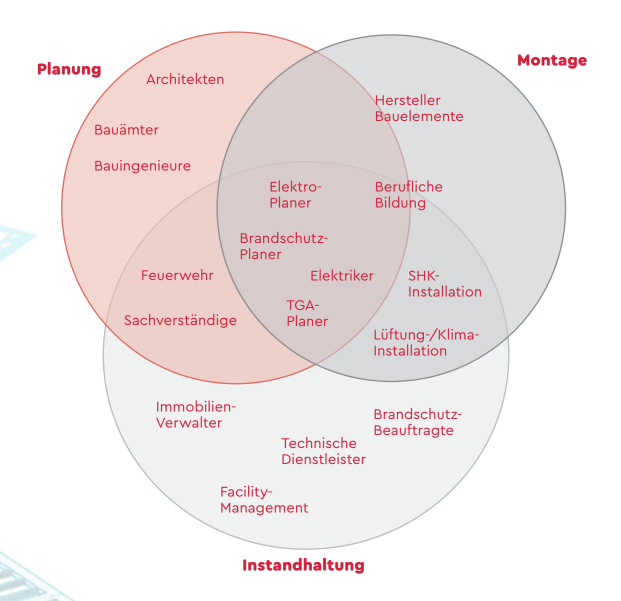
Als Fachverlag für das Gebäude werden wir diese Entwicklung engagiert verfolgen und unsere Leser, User und Zuschauer über alle Entwicklungen informieren. Wenn Ihre Angebote Bestandteil moderner Lösungen für den Vorbeugenden Brandschutz sind, laden wir Sie herzlich ein, die Reise in die Zukunft mit uns gemeinsam anzutreten.

Torsten Ernst Verlagsleitung

Joseph Tenst

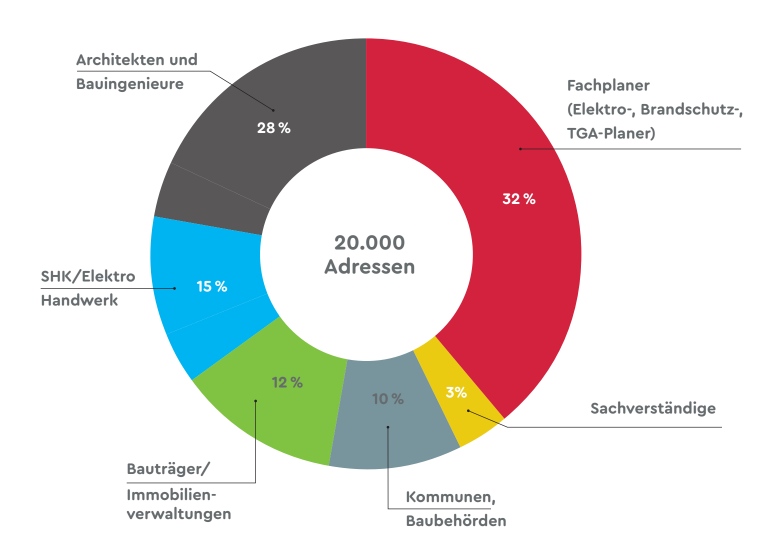
# WIR HABEN IHRE ZIELGRUPPE

Vorbeugender Brandschutz ist eine interdisziplinäre Angelegenheit. Verschiedene Profi-Zielgruppen müssen adressiert und für das Thema und Ihre Angebote sensibilisiert werden. Neben einer breiten horizontalen Information muss auch die möglichst lückenlose vertikale Kommunikation gewährleistet werden. Die Verlagssonderpublikation Vorbeugender Brandschutz bietet für beide Kommunikationsaufgaben eine Lösung.



### BRANDSCHUTZ GEHT ALLE AN

Zielgruppen aus dem Portfolio der HUSS-MEDIEN GmbH: Zusammen mit den etablierten Schwester-Portalen bzw. Zeitschriften Moderne Gebäudetechnik, ep Elektropraktiker, IVV – immobilien vermieten & verwalten und Build-Ing. ist VORBEUGENDER BRANDSCHUTZ der geeignete Kommunikationskanal für Lösungen für den Brandschutz.



### Media-Informationen

Zielgruppe: Architekten, Bauingenieure, Elektroinstallateure, TGA-Planer, Verantwortliche

in der Immobilienwirtschaft, Planer in Ingenieurbüros und Verwaltungen

20.000 Exemplare (an die Kernzielgruppen unserer Titel:

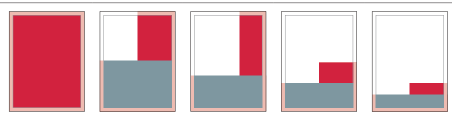
Moderne Gebäudetechnik, ep ELEKTROPRAKTIKER, IVV immobilien

vermieten & verwalten, Build-Ing.)

#### Anzeigenpreise und Formate (Zuschläge nicht rabattierbar):

Alle Preise verstehen sich zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer.

Verbreitung:



	1/1 Seite	1/2 Seite	1/3 Seite	1/4 Seite	1/8 Seite
Maße* in mm		hoch	hoch	Standard	Standard
im Satzspiegel im Anschnitt**	185 × 266 210 × 297	90 × 266 105 × 297	58 × 266 70 × 297	90 × 130 105 × 146	90 × 63 105 × 83
		quer	quer	quer	quer
im Satzspiegel im Anschnitt**		185 × 130 210 × 146	185 × 87 210 × 106	185 × 63 210 × 83	185 × 29 210 × 49
Preis 4-farbig	7.500,- €	3.900,- €	2.900,- €	2.300,- €	1.300,- €

<sup>\*</sup>für Druckunterlagen, \*\*zuzüglich 3 mm Beschnitt an allen Heftaußenkanten

**Zeitschriftenformat**: 210 mm breit × 297 mm hoch

unbeschnitten: 216 mm breit  $\times$  303 mm hoch

Satzspiegel:  $185 \, \text{mm} \, \text{breit} \times 266 \, \text{mm} \, \text{hoch}$ 

Sonderplatzierung: 4. Umschlagseite 8.500,- €

2. Umschlagseite 8.500,- €
Titel auf Anfrage
Format angeschnittene Anzeigen 10 % vom Grundpreis

bindende Platzierung 10 % vom Grundpreis

Rabatte: Bei Abnahme innerhalb 12 Monaten (Insertionsjahr):

MalstaffelMengenstaffelbei 3 Anzeigen5 %2 Seiten5 %bei 6 Anzeigen8 %4 Seiten8 %bei 9 Anzeigen10 %6 Seiten10 %

Zahlungsbedingungen/ Bankverbindung:

gen/ Commerzbank

Konto-Nr.: 976005902, BLZ: 120 400 00

IBAN: DE34 1204 0000 0976 0059 02, BIC: COBADEFFXXX

USt-Ident-Nr.: DE 137189299

14 Tage nach Erhalt der Rechnung netto.

Alle Preise verstehen sich zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer.

Preisliste Nummer 2, gültig ab 01.01.2020

Vorbeugender Brandschutz

### RUBRIKEN & THEMEN

Der Name ist Programm: Vorbeugender Brandschutz ist nicht nur der Titel der neuen Verlagspublikation der HUSS-MEDIEN GmbH, sondern bildet auch die Struktur des Heftes ab.

Rubrik:	Themen:	geeignet für:	
Baulicher Brandschutz	Normen und Vorschriften für den Brandschutz, Planung und Anwendung von Brandschutz- technologien, Löschwasser- Anschlüsse, Flächen für die Feuerwehr, die Bildung von Brandabschnitten, Brandverhalten von Baustoffen, Planung von Flucht- und Rettungswegen, Leitungsführung	Brandschotte, Blitzschutz, Kabeldurchführungen, Installationsgeräte und Befestigungssysteme mit Feuerwiderstandsklassen, Installationsmaterial, Dämmstoffe, Manschetten, Brandschutz-Beschichtungen, Brandschutztüren- und Wände, Brandschutz-Verglasungen, Rauchdichte Türen, Software zur Brandschutzplanung, Software zur Dokumentation, Bauelemente, Baustoffe, Boden- und Dachabläufe	
Technischer Brandschutz Anlagentechnik	Detektion von Rauch und Feuer, Brandmeldezentralen, Alarmierung, Notbeleuchtung, Fluchtwegesteuerungen	Brandmeldeanlagen, Rauchmelder, Ansaugrauchmelder, Notbeleuchtungsanlagen, Ersatzstromversorgung, dynamische Fluchtwegesteuerung, Brandschutzkanäle, Brandschutzschalter,	
	Brandschutz in der Technischen Gebäudeausrüstung, anlagen- technische Brandschutz- maßnahmen, Entrauchung, Wärmeabzugsanlagen, Löscheinrichtungen	Natürliche Lüftungs-/Brandlüftungssysteme, Belüftungsfenster, Brandgas- und Entrauchungsventilatoren, Brandschutzklappen, Entrauchungsklappen, Absperrvorrichtungen, Armaturen, Lüftungskanäle, Luftdurchlässe, Drosselklappen, Axial- und Radiallüfter, Volumenstromregler, Sprinkleranlagen, Sprühdüsen, Schieber und Ventile, Rohrsysteme und -verbindungen, Stellantriebe, RWA-Anlagen, Sensoren	
Organisatorischer Brandschutz Brandschutz- Management	Alarmplan, Feuerwehrplan, Wartung, Nutzung und richtiger Umgang mit baulichen und technischen Brandschutz- einrichtungen, Kennzeichnung und Freihaltung von Flucht- und Rettungswegen, Aushang von Brandschutzordnungen, Ernennung eines Brandschutz- beauftragten, Unterweisungen	Not- und Rettungsleitern, Löscheinrichtungen, Feuerlöscher, Kennzeichnungen, Feuerwehrkasten, Schlüsselkasten, Flucht- und Rettungspläne, Revisionspläne, Textilien, Software zur Überwachung von Revisionsterminen, Dokumentation	
Praxiswissen Einfach machen!	Neue Normen und Vorschriften	Software, Literatur, Vorschriften, Normen, Kennzeichen, Beratung, Coaching, Fortbildungs-Anbieter, Veranstaltungen	
	Neue Produkte	Alle Angebote für Planer, Architekten, Bau-Handwerk, Betreiber, Brandschutzverantwortliche	

#### Termine 2024

Anzeigenschluss: 13. 05. 2024

Druckunterlagenschluss: 21. 05. 2024 Unsere AGB finden Sie unter:
Erscheinungstermin: 04. 06. 2024 www.huss.de/de/agb.html

# Ihre Ansprechpartner

#### Elektrotechnik und Gebäudeautomation



Bogdan Belimenko Telefon: 030 42151-413

Telefoll. 030

bogdan.belimenko@hussmedien.de

#### Gebäudetechnik und Software



Marco Fiolka

Telefon: 030 42151-344

E-Mail

marco.fiolka@hussmedien.de

### Immobilienmanagement und Baustoffe



**Torsten Hanke** 

Telefon: 030 42151-206

E-Mail:

torsten.hanke@hussmedien.de

### VORBEUGENDER BRANDSCHUTZ

Sonderheft für den organisatorischen, baulichen & technischen Brandschutz

#### **Technische Daten**

#### Druck- und Bindeverfahren:

Offsetdruck, Rückstichheftung Bevorzugt werden digitale Druckunterlagen verwendet. Die Anfertigung sämtlicher Druckvorlagen, auch digitale Daten, wird berechnet.

#### Datenübermittlung:

**FTP:** Ihre FTP-Zugangsdaten erhalten Sie per E-Mail von Ihrem Ansprechpartner in unserem Haus.

**E-Mail:** Per E-Mail übermittelte Daten dürfen die Größe von 15 MB nicht überschreiten und sollten gepackt sein (zip/sit-Format).

#### Datenträger:

CD-ROM, Daten-DVD

#### Angaben zum Datenversand:

Zusammen mit den Daten werden alle Informationen über Zeitschrift/Titel, Absender/Firma, Betriebssystem, verwendete Programmversionen, Dateinamen und Farben benötigt.

Auf dem Postweg versendete Daten schicken Sie bitte ebenso an die Anzeigenabteilung.

#### Datenformate:

Für den Offsetdruck geeignete, hochaufgelöste Dateien im PDF-Format (pdf 1.3) mit eingebetteten Schriften (PDFX-3- oder PDFX-1a-Standard) Die Annahme offener Daten ist möglich.

#### Für offene Daten gilt:

Alle verwendeten Schriften und Schriftschnitte, auch in EPS-Files enthaltene, müssen dem Auftrag beigefügt sein. Bilder und Grafiken müssen im CMYK-Modus zur Verfügung gestellt werden.

#### **Programme:**

QuarkXpress, InDesign, Illustrator, Photoshop. Daten aus anderen Programmen nur auf Anfrage.

#### Farben:

Der Druck erfolgt nach der Euroskala im Prozessstandard Offsetdruck (PSO) mit den Grundfarben Cyan, Magenta, Gelb und Schwarz.

#### **Profile:**

Inhalt: ISOcoated\_v2\_eci.icc (in der Regel Papiertyp 2 Fogra 39L), Umschlag: ISOcoated\_v2\_eci.icc (in der Regel Papiertyp 1 Fogra 39L). Die entsprechenden Profile zur Bildseparation und PDF-Ausgabe finden Sie auf der Internetseite des ECI (www.eci.org).

#### Proof

Von jeder Seite wird ein farbverbindliches Proof nach "Medienstandard Druck" (bvdm) oder je Farbe ein sw-Ausdruck benötigt mit jeweiliger Angabe der Farbe (EURO-Skala, HKS, Pantone). Farbandrucke vom Farbkopierer sind nicht farbverbindlich für den Druck.

#### Datenarchivierung:

Daten werden archiviert, unveränderte Wiederholungen sind deshalb in der Regel möglich. Eine Datengarantie wird jedoch nicht übernommen.

#### Gewährleistung:

Nur was auf dem Datenträger vorhanden ist, kann verarbeitet werden. Für Abweichungen in Texten, Abbildungen und insbesondere Farben übernimmt der Verlag keine Haftung.

#### Kontakt:

Technische Information zum digitalen Datenversand:

#### **Anzeigenabteilung**

Kerstin Burmeister Am Friedrichshain 22 10407 Berlin Telefon: 030 42151–235

E-Mail: kerstin.burmeister@hussmedien.de

# VORBEUGENDER BRANDSCHUTZ

Sonderheft für den organisatorischen, baulichen & technischen Brandschutz

BAUELEMENTE

BRANDMELDEANLAGE

Detektion

Gebäudeplanung

**HOCHBAU** 

Tragwerksplanung

Arch

Gebäudeautomation

Klimatechnik

Brandstoffe

Vorschriften

DOKUMENTATION

Lüftungstechnik

Facility Management

**Elektroplanung** トロレナロア

NOTBELEUCHTUNG

Wartungstermine

huss

**HUSS-MEDIEN GmbH** 

Ein Unternehmen der Huss-Verlagsgruppe

Berlin·München

Postanschrift: 10400 Berlin

Hausanschrift: Am Friedrichshain 22 | 10407 Berlin

Telefon 030 42151-0

Geschäftsführer: Christoph Huss

www.huss-medien.de

### Fachmedien für Gebäudetechnik und Immobilienmanagement











