

# BRANDSCHUTZ REPORT 2022

Die Zeitung für Gebäudesicherheit



**NUTZEN SIE DIE  
THEMENSCHWERPUNKTE  
UND TRANSPORTIEREN  
SIE IHRE NEUHEITEN,  
DIENSTLEISTUNGEN  
UND LÖSUNGEN**

Dies ist die einzige gewerke-  
übergreifende Sonderpublikati-  
on zum Thema **Brandschutz &  
Sicherheit**. Sie erscheint auch  
heuer wieder als Kooperation  
der Fachmedien **TGA**.

Ansprechend im auffälligen  
A3 Format für die komplette Zielgruppe im  
Brandschutzbereich: Auftraggeber, Errichter,  
Anlagenbauer in den Bereichen Elektro-  
technik & Installationstechnik sowie  
Planungsbüros gemacht, garantiert auch  
die hohe Auflage von 10.100 Stück die  
Information der gesamten Branche. Das  
große Format ermöglicht Ihnen, die doppelte  
Fläche zum gleichen Preis zu buchen.

## DIESE THEMEN FINDEN SIE IM BRANDSCHUTZREPORT 2022

- Technischer Brandschutz
- Brandmelde-, Rauch- und Gaswarneinrichtungen
- Barrierefreiheit/Brandschutzkonzepte und Umsetzung
- Denkmalschutz und Brandschutz
- Zutrittssysteme, Einbruch- und Diebstahlschutz
- Mechanische und Technische Sicherungstechnik
- Planung, Steuerung und Regelung
- Normen und Vorschriften

### Neue Kabelabzweigkästen von Hensel und e-term Gut gewappnet gegen Feuer und Flamme

Die Anforderungen an die Sicherheitskästen im Brandfall sind immer größer. Umso wichtiger ist eine sichere Technik, die ermöglicht, dass Personen rechtzeitig Gebäude verlassen können. Gerade da punktet e-term mit den neuen Kabelabzweigkästen von Hensel, die die Stromversorgung im Brandfall für eine bestimmte Zeit aufrechterhalten.

Hohe Qualität, Präzision und Zuverlässigkeit – das beginnt schon bei der kompetenten Beratung bis hin zur gründlichen Lieferung. Dafür steht das Team der Unternehmen e-term. Aber auch für seine innovativen Lösungen und technisch hochwertigen Produkte. Deshalb arbeitet e-term auch mit bewährten Partnern zusammen, wie dem deutschen Hersteller Hensel. Gemeinsam bieten sie jetzt eine wichtige Innovation für den Brandschutz, die neuen ENYCASE-Kabelabzweigkästen.



ENYCASE Kabelabzweigkästen am Thermoplat verriegeln im Brandfall für sichere Stromversorgung

#### Produktvorteile ENYCASE

Keramikklemme, Schraubanker zur Gefahrschließung und Leitungsführungen sind immer in Lederumfang enthalten. Schutz vor Feuchtigkeit, Staub, Korrosion und weiteren Einflüssen ist mit ENYCASE gewährleistet. Die neue IP-Serie hat standardmäßig die Schutzart IP 65, eine Erhöhung auf IP 66 ist durch Aufbau-Kabelabzweigkästen realisierbar. Mehrstufige Montagemöglichkeiten ermöglichen den Aufbau von unterschiedlich großen Kabelverschraubungen. Die Schlagfestigkeit erlaubt den Einsatz in extremer Umgebung mit hoher mechanischer Belastung, z.B. bei Sturzbögen in Stockwerken.

#### Leistungen für Planung und Errichtung

Hensel hat dazu einen umfangreichen Katalog erstellt, der nicht bei einem konkreten Auftrag werden kann. Die mit dem rechnergestützten Kabelabzweigkästen ENYCASE am Thermoplat runden das bewährte Hensel-Programm von e-term perfekt ab. [www.e-term.at](http://www.e-term.at)

Funktionserhalt ist für komplette Kabelanlagen zu prüfen. ENYCASE-Kabelabzweigkästen von Hensel sind in Verbindung mit funktionserhaltenden Kabeln nach DIN 4102 Teil 12 (E3) – DW auf Funktionserhalt und für die Verbindung von Ka-

beln und Leitungen mit Funktionserhalt von 1,5 bis 16 mm<sup>2</sup> geeignet. Im Voreinstellung zum Isolationshalt, der die Feuerresistenzfähigkeit eines einzelnen Produktes unabhängig von seinem Einsatz in der

Installation praxis angeht, stellt der Funktionserhalt höhere Anforderungen. Er prüft eine Kabelanlage als komplexes System mit allen Komponenten auf volle Funktionstauglichkeit.

Installation praxis angeht, stellt der Funktionserhalt höhere Anforderungen. Er prüft eine Kabelanlage als komplexes System mit allen Komponenten auf volle Funktionstauglichkeit.

Beispiel Inserat & Produkt PR

## TERMINE

### ANZEIGENSCHLUSS

3.11.2022

### ERSCHEINUNGSTERMIN

25.11.2022

## PREISE/FORMATE INSERAT & PRODUKT PR

Format	Satzspiegel (Breite x Höhe)	Preis
1/1 Seite	297 x 420 mm	€ 5.290,-
Juniorpage	216 x 275 mm	€ 4.350,-
1/2 Seite	217 x 175 mm (quer)	€ 3.190,-
	161 x 351 mm (hoch)	
1/3 Seite	271 x 117 mm (quer)	€ 2.660,-
	106 x 351 mm (hoch)	
1/4 Seite	271 x 88 mm (quer)	€ 2.060,-
	161 x 148 mm (hoch)	
1/8 Seite	106 x 255 mm (1-spaltig)	€ 1.490,-
	271 x 45 mm (quer)	
	106 x 115 mm (hoch)	
	50 x 242 mm (2-spaltig)	

Sie haben interessante Projektberichte, Fachartikel oder wollen Ihre Meinung als Kommentar abgeben? Melden Sie sich bitte bei unserer Chefredakteurin: [barbara.fuerst@tga.at](mailto:barbara.fuerst@tga.at)

Nutzen Sie diese Sonderausgabe, um die gesamte österreichische Zielgruppe zu erreichen sowie Ihre potenziellen Kunden zu informieren!



ICH BERATE SIE GERNE.  
FRAGEN SIE NACH  
IHREN KONDITIONEN.  
Ing. Marianne Schmidt,  
Objektleitung TGA  
Tel. +43-1-97000-256  
Mobil +43-676-83187256  
[marianne.schmidt@tga.at](mailto:marianne.schmidt@tga.at)