# **Brandschutzatlas, Stand 9/2018**

Von Josef Mayr und Lutz Battran mit über 60 weiteren Fachautoren.

Loseblattwerk. Inkl. 34. Ergänzungslieferung, Stand September 2018. 16,5 x 23,5 cm.
Ca. 6850 Seiten mit 2300 Zeichnungen, 1500 Farbfotos und 1200 Tabellen und Diagrammen. Mit Brandschutz-Nachweis-CD. EURO 229,­–.
ISBN: 978-3-939138-01-3. Aktualisierungen erscheinen 2-mal jährlich. Ca. 200 bis 250 Seiten à 35 Cent. Mindestbezug 12 Monate, danach jederzeit kündbar.

DVD. 9/2018. Mit 2300 Zeichnungen, 1500 Fotos, 1200 Tabellen und Diagrammen.
Inkl. der Inhalte der Brandschutz-Nachweis-CD. EURO 279,–. ISBN 978-3-939138-37-2. Aktualisierungen als DVD-Updates erscheinen 2-mal jährlich zum Preis von je
EURO 89,–. Der Aktualisierungsservice kann jederzeit abbestellt werden.

FeuerTrutz Network GmbH
Kundenservice: 65341 Eltville

# Telefon: 06123 9238-259 Telefax: 06123 9238-244

feuertrutz@vuservice.de www.baufachmedien.de

Umfassende Planungsgrundlagen und praxiserprobte Techniken – der „Brandschutzatlas“ ist das Standardwerk zum vorbeugenden Brandschutz. Das Werk informiert über den Stand der Technik in jeder Planungs- und Ausführungsphase und erläutert die Umsetzung der baurechtlichen Anforderungen in der Praxis. Der „Brandschutzatlas“ ist als 6-bändiges Ordnerwerk, als DVD, als Kombi von beiden Medien und als App für iOS und Android (für Käufer des Ordnerwerkes bzw. der DVD) verfügbar.

Der „Brandschutzatlas“ enthält alle Brandschutzgesetze, Verordnungen und Richtlinien aus den Bundesländern zum baulichen Brandschutz sowie die Brandschutz-Nachweis-CD mit neuen und aktualisierten Vorschriften und Checklisten.

Die Version 9/2018 der DVD und das Ordnerwerk mit der 34. Aktualisierungs- und Ergänzungslieferung liefern wieder Aktuelles zum vorbeugenden Brandschutz:

Von Josef Mayr kommt ein neues Kapitel zu Schadenerfahrungen bei Baustoffen. Die Autoren Josef Mayr und Peter Wachs erfassen die letzten Geschehnisse rund um Verwendbarkeits- und Anwendbarkeitsnachweise für nichttragende Trennwände. Stefan Koch erläutert aktuelle Gerichtsurteile und ihre Konsequenzen. Ferner gibt es Neuerungen beim Schutz von Stahlbauteilen aufgrund aktueller Richtlinien und Normen, wie den Eurocodes.

2.250 Zeichen / September 2018