Brandschutz

Thilo A. Hoffmann

Autor

Thilo A. Hoffmann, Dipl.-Ing. Architekt, M. Eng. Prüfsachverständiger für Brandschutz nach PrüfvBau, öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger für vorbeugenden Brandschutz

mit Fachbeiträgen von: Arie Johannes Reimers, Dipl.-Ing. Architekt, M. Eng. Ferdinand Wirsching, M. Sc. Robert Gruschke, Dipl.-Ing. (FH) Architekt, M. Eng. Florian Mödl, Dipl.-Ing. (FH), M. Eng.

Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Christian Leis, Dipl.-Geogr. Alexander Rosner

Verlag

Redaktion und Lektorat: Steffi Lenzen (Projektleitung), Sophie Karst, Eva Schönbrunner

Redaktionelle Mitarbeit: Michaela Linder, Laura Oberhofer

Zeichnungen: Ralph Donhauser, Irini Nomikou

Korrektorat: Sandra Leitte, Valley City

Cover gestaltet nach einem Konzept von Kai Meyer, München

Herstellung/DTP: Simone Soesters

Reproduktion: ludwig:media, Zell am See

Druck und Bindung: Grafisches Centrum Cuno GmbH & Co. KG, Calbe

Ein Fachbuch aus der Redaktion **DETAIL** DETAIL Business Information GmbH, München Messerschmittstr. 4, 80992 München www.detail.de

Bibliografische Information der Deutschen Nationalbibliothek Die Deutsche Nationalbibliothek verzeichnet diese Publikation in der Deutschen Nationalbibliografie; detaillierte bibliografische Daten sind im Internet über http://dnb.d-nb.de abrufbar.

Dieses Werk ist urheberrechtlich geschützt. Die dadurch begründeten Rechte, insbesondere die der Übersetzung, des Nachdrucks, des Vortrags, der Entnahme von Abbildungen und Tabellen, der Funksendung, der Mikroverfilmung oder der Vervielfältigung auf anderen Wegen und der Speicherung in Datenverarbeitungsanlagen, bleiben, auch bei nur auszugsweiser Verwertung, vorbehalten. Eine Vervielfältigung dieses Werks oder von Teilen dieses Werks ist auch im Einzelfall nur in den Grenzen der gesetzlichen Bestimmungen des Urheberrechtsgesetzes in der jeweils geltenden Fassung zulässig. Sie ist grundsätzlich vergütungspflichtig. Zuwiderhandlungen unterliegen den Strafbestimmungen des Urheberrechts.

Dieses Fachbuch berücksichtigt die bei Redaktionsschluss gültigen Begriffe und den zu diesem Zeitpunkt aktuellen Stand der Technik. Rechtliche Ansprüche können aus dem Inhalt dieses Buchs nicht abgeleitet werden.

© 2018, erste Auflage

ISBN: 978-3-95553-433-2 (Print) ISBN: 978-3-95553-434-9 (E-Book) ISBN: 978-3-95553-435-6 (Bundle)

