

Inhaltsverzeichnis

Wahlfreiheit bei Nachweisverfahren im Brandschutz – Der Schweizer Weg Prof. Isabel Engels	1
Eine Kosten-Nutzen-Analyse mittels Fehlerbaumanalyse im Brandschutz Univ.-Prof. Dr.-Ing. Claudius Hammann	9
Gefahrenpotential Lithium-Ionen-Batterien? – Neue Erkenntnisse für den vorbeugenden Brandschutz Dipl.-Phys. Björn Maiworm / Kristina Steinbauer, M.Sc.	21
Alle notwendigen Angaben sind im Brandschutznachweis darzustellen – Was ist wirklich erforderlich Dipl.-Ing. (FH) Marco Schmöller	35
Alle notwendigen Angaben sind im Brandschutznachweis darzustellen – Der Brandschutznachweis als eine Prüfgrundlage? Dipl.-Ing. (FH) Frank Lucka, M.Eng.	47
Treppenraum erhöhter Sicherheit in Standardbauten Prof. Dr.-Ing. Frank Riesner / Dipl.-Ing. (FH) Felix Textor, MEng.	73
Zwischen Sanierungsstau und Nachhaltigkeit – Brandschutzkonzepte der 1990er auf dem Prüfstand Dipl.-Ing. Bernd Dunger	91
Klassifizierung von Bestandsbauteilen – Das neue WTA-Merkblatt 11-7 Dipl.-Ing. (TU) Uwe Beierlein	117
Feuerwiderstand von tragendem Lehmsteinmauerwerk: Aktuelle Forschung und Ausblick Claudia Zauke, M.Sc.	133
Wie ökologisch ist der Holzbau trotz Brandschutz? Felix Steeger, M.Sc.	159
Brandverhalten von nawaRo-Dämmstoffen Prof. Dr.-Ing. Björn Kampmeier	181
Autorenverzeichnis	199

