

MESSTECHNIK

Gabriele Patitz

Vor dem Bauen im Bestand – mit Bauradar Konstruktion und Material interdisziplinär analysieren und bewerten 10



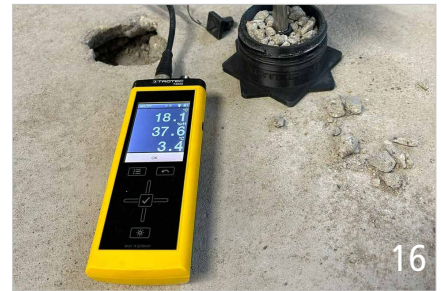
Frank Seifert

Die Bewertung des Feuchtezustands von Estrichen mit der KRL-Methode
Was misst das Verfahren an mineralischen Estrichen? 16

BAUTECHNIK

Wolfram Steinhäuser

Die häufigsten Streitpunkte bei neu eingebauten Calciumsulfatfließestrichen 19



BAUSCHÄDEN

Gerhard Klingelhöfer

Nachträgliche Ertüchtigung einer ehemaligen Schwarzen Wanne
Ein Praxisbericht über die Sanierung der Sanierung einer hochwertig genutzten Schwarzen Wanne aus Sicht des sachverständigen Beraters der kommunalen Bauherrin 26



Pia Haun

BGH-Urteile zu Leitungswasserschäden und Holz – Schwamm drüber? 32

BAURECHT

Hans Ganten

»Vor der Hacke ist es duster«
Gedanken zum »Baugrundrisiko« in der Bauwirtschaft 50



Mark Seibel

Privatgutachten vor Gericht
Bedeutung des Privatgutachtens für den (privaten) Bauprozess 53

Carsten Nessler

Gefährliches Energiesparen
Gefahren, die mit der falschen Anwendung von Energiesparmaßnahmen verbunden sein können 57

SACHVERSTÄNDIGENRECHT

Ingo Kern, Oliver Kontusch

Der emissionsarme Ortstermin
Fahrtkostensatz und Elektromobilität 60



TOP-THEMA

Franziska Pina

Die Haftung des privaten Gutachters 63

RECHTSPRECHUNGSREPORT

Eva-Martina Meyer-Postelt

Bauvertragsrecht | Architektenrecht | Sachverständigenrecht 66

RUBRIKEN

Nachrichten – Aktuelles 5

Produkte und Verfahren 39

Normen @ktuell 44

Fachbibliografie BAULIT Bauschäden 46

Bauforschung aktuell 48

Leserbriefe | Buchvorstellungen 79

Impressum | Veranstaltungstermine 81

Titelbild: Pia Haun: BGH-Urteile zu Leitungswasserschäden und Holz – Schwamm drüber? S. 10 ff.