

Presseinformation 19/20

01.10.2020



BTGA-Regel 5.005 überarbeitet

Dichtheitsprüfung von Schmutz- und Regenwasserleitungen innerhalb von Gebäuden

Der BTGA – Bundesindustrieverband Technische Gebäudeausrüstung e.V. hat die BTGA-Regel 5.005 „Dichtheitsprüfung von Schmutz- und Regenwasserleitungen innerhalb von Gebäuden“ überarbeitet. Experten aus der Sanitärtechnik und aus der Wissenschaft haben unter Mitwirkung des Technischen Referats des BTGA die Regel 5.005 an den aktuellen Stand der Technik angepasst. Sie ist zum Preis von 15,30 Euro (inklusive Mehrwertsteuer, zuzüglich Versandkosten) beim Beuth Verlag unter www.beuth.de erhältlich.

Die BTGA-Regel 5.005 ist anzuwenden für Dichtheitsprüfungen von Abwasserleitungen im Bereich der Technischen Gebäudeausrüstung. Sie gilt für Abwasserleitungen innerhalb von Gebäuden im Geltungsbereich der DIN EN 12056 „Schwerkraftentwässerungsanlagen innerhalb von Gebäuden“. Die in der BTGA-Regel beschriebenen Verfahrensweisen sollen gewährleisten, dass die Gebäudeentwässerung nachweislich die Anforderungen an die Dichtheit erfüllt. Außerdem werden Muster-Ausschreibungstexte aufgeführt. Die BTGA-Regel 5.005 ersetzt die BHKS-Regeln 5.005 bis 5.007, die zurückgezogen wurden.

Hintergrund:

Der BTGA gibt in seinen Regeln wichtige Empfehlungen und Hinweise zur Handhabung von Technischen Normen, Richtlinien und sonstigen rechtlichen Vorschriften im Bereich der Technischen Gebäudeausrüstung. Die BTGA-Regeln liefern nützliche Anregungen zu routinemäßigen Arbeitsabläufen in TGA-Unternehmen und schließen Lücken zwischen den zahlreichen rechtlichen Vorschriften und Normen, die im Bereich der Technischen Gebäudeausrüstung zu beachten sind.

Bild anbei (zur Berichterstattung frei):
Das Deckblatt der überarbeiteten BTGA-Regel 5.005
Bild: BTGA e.V.

BTGA
Bundesindustrieverband
Technische Gebäude-
ausrüstung e.V.
Jörn Adler

Hinter Hoben 149
D-53129 Bonn

Tel. +49(0)172 3929058
Fax +49(0)2 28 9 49 17-17

www.btga.de
E-Mail: adler@btga.de