

INHALT



Bild: Grohe

Werden Warmwasserleitungen bedarfsangepasst dimensioniert und eingeregelt ist das Duschen ein gesundes Vergnügen. Was zu beachten ist, lest ihr ab Seite 8.

AUF DER BAUSTELLE

Mike: Hi Kollegas 3

NEWS TICKER

Meldungen aus der Branche 5

HEIZUNG

Behandlung von Heizungswasser:
Anschließen, einspülen, fertig 6

Heizlastberechnung nach DIN EN 12831,
Teil 2 und Schluss: Kalkulierte Wärme 23

4 sbz-monteur 2_2005

SANITÄR

Hygienische und legionellenarme
Warmwasserbereitung: Sauber geregelt 8

Erst checken, dann feuern: Der Funktions-
ablauf an einem Gas-Gebläsebrenner 20

MUSTERBERICHTE

Beispiel Bereich Wärmetechnik 12

Beispiel Bereich Umwelttechnik 14

FACHFRAGEN

Raumlufttechnische Anlagen 16

Schallschutz an Trinkwasserleitungen 18

LESERFORUM

Pfusch hoch drei 28

SPEZIAL

Elektrische Sicherungen im Haus:
Damit es nicht heiß wird 29

PRODUKTE

32

IMPRESSUM

34

WAS GEHT ?

34

Zum Titelbild: Die Heizungsanlagen sind in Sachen Korrosion und Verschlämmung empfindlicher geworden. Eine Behandlung des Heizungswassers gilt inzwischen als Stand der Technik und ist für viele Heizkesselhersteller die Voraussetzung für die Gewährleistung. Die Hannemann Wassertechnik (www.hannemann-wassertechnik.de) ist Spezialist für Heizungswasserbehandlungs- und Sanierungskonzepte. Lest dazu unseren Beitrag ab Seite 6.