

Gewusst wo

Planungshilfe

Brand-, Schall-, Wärmeschutz bei Wand- und Deckendurchführungen; 1999; A4; geheftet; 12 Seiten; zahlreiche Abbildungen; Wavin Kunststoff-Rohrsysteme, Twist, Fax (0 59 36) 1 22 11; kostenlos

Einen schnellen Überblick über die Schutzziele bei Wand- und Deckendurchführungen von Rohrleitungen bietet die Planungshilfe von Wavin Architekten, Planern sowie Sanitärinstallateuren und Heizungsbauern. Die Broschüre zeigt dabei die in den Landesbauordnungen verankerten Anforderungen der einzelnen Bundesländer bezüglich Brand-, Schall- und Wärmeschutz auf. Relevante Auszüge aus den gültigen Verordnungen und Normen werden durch zeichnerische Darstellungen ergänzt.

Der Zentralheizungs- und Lüftungsbauer

Technologie; J. Albers u. a.; 1. Auflage 1999; gebunden; 450 Seiten; zahlreiche farbige Abbildungen, Diagramme und Tabellen; ISBN 3-582-03123-3; Verlag Handwerk und Technik, Hamburg; 76,- DM

Das neu erstellte Buch enthält den Lehrstoff für die Technologie des Zentralheizungs- und Lüftungsbauers für das 2. bis 4. Lehrjahr. In 20 Kapitel gegliedert, umfasst es das aktuelle Fachwissen von der Energiebilanz über die Grundlagen

der Wärmeerzeugung, die verschiedenen Energieträger, die unterschiedlichen Heizungsanlagen und deren Komponenten bis raumluftechnischen Anlagen. Daher ist das Buch auch eine wertvolle Hilfe für den Praktiker und eignet sich zur Vorbereitung auf die Meisterprüfung. Die einschlägigen DIN-Normen, TRGI- und DVGW-Arbeitsblätter sowie Verordnungen wurden in vollem Umfang berücksichtigt.

Taschenbuch für Heizung und Klimatechnik

Ernst Rudolf Schramek (Hrsg.), 2116 Seiten, 69. Auflage 1999, Format 12,5 × 20,5 cm, gebunden, ISBN 3-486-26215-7, R. Oldenbourg Verlag, München, 198,- DM

Die Gliederung ist in der neuen Ausgabe weiterhin gestrafft und den heutigen Erfordernissen entsprechend systematisiert worden, so daß in dem Grundlagenkapitel von der Meteorologie bis zur Kostenrechnung und in den vier Hauptkapiteln Heizung, Lüftung und Klimatisierung, Wasserversorgung und Kältetechnik alle für Planende, Ausführende und Anwendende erforderlichen Informationen in verbesserter Form gegliedert vorliegen. Im Anhangskapitel werden die bundes- und landesrechtlichen Regelungen im Zusammenhang mit den Regelungen der Europäischen Union

dargestellt und Informationen über Regeln der Technik, Veröffentlichungen, Vereine, Verbände, Institute und Lehranstalten gebracht. Kompetent und umfassend wird auch die Neuauflage wieder (fast) keine Frage unbeantwortet lassen.

Taschenbuch für den Sanitär-Installateur

Hugo Feurich, 450 Seiten, 13. Auflage 1998, ISBN 3-88382-073-3, Krammer Verlag, Düsseldorf, 32,- DM

Die aktuelle Auflage des Taschenbuches vermittelt ein Bündel von Erfahrungen für die Installationspraxis. Das betrifft u. a. die Anwendung der DIN 1986 für Trinkwasserinstallationen, die DIN 1986 für Entwässerungsanlagen, die DIN 4109 für den Schallschutz bei haustechnischen Anlagen, die DIN 18 022 Küchen, Bäder und WCs im Wohnungsbau, die DIN 18 025 Sanitärreinrichtungen für Behinderte und die Bauwerksabdichtungen nach DIN 18 195. Dokumentiert sind Montage Maße sowie Verlege- und Einbauhinweise für Sanitärprodukte nebst Sanitärarmaturen und Ausstattungszubehör, Einzel-Warmwasserbereiter für Kaltwasser-, Warmwasser-, Feuerlösch- und Abwasserleitungen. Das Taschenbuch ist damit ein „Speicher“ von konzentriertem Fachwissen, dabei leicht verständlich abgefaßt.