

Weich- und Hartlötén

Seit Jahrzehnten die optimale Verbindung in der Rohrinstallation; Auflage 1996; geheftet; Format 21 × 10,5 cm; 24 Seiten; Gemeinschaft Deutscher Lot- und Flußmittelhersteller, Postfach 60184 Frankfurt

Über die wesentlichen Aspekte der handwerklichen Anwendung des Weich- und Hartlötens informiert die neue Broschüre. In 14 Fragen wird zu den Besonderheiten der beiden Verfahren Stellung genommen. Mit dieser Informationsschrift soll dem Installateur Sicherheit in der Auswahl des Verfahrens und der korrekten Vorgangsweise beim Lötén vermittelt werden.

Arbeitsschutz beim Schweißen

Unfallverhütung und Gesundheitsschutz in der Schweißtechnik; Grozhe, I./Kraume, G.; 3. überarbeitete Auflage; 161 Seiten, 57 Bilder, 17 Tabellen; Format 23,5 × 17 cm, broschürt; ISBN 3-87155-155-4; Deutscher Verlag für Schweißtechnik, Aachener Straße 172, 40223 Düsseldorf

Das allgemein zunehmende Sicherheitsbewußtsein führte auch in der Schweißtechnik zu Anstrengungen im Bereich Arbeitsschutz. Das Buch soll allen auf diesem Gebiet Tätigen helfen, unfall- oder gesundheitsrelevante Probleme bei allen üblichen Schweißverfahren zu erkennen und die richtigen Schutzmaßnahmen zu treffen. Mit der vorliegenden Auflage werden

auch die mit der Schaffung des europäischen Binnenmarktes verbundenen Veränderungen auf rechtlicher Seite berücksichtigt.

Innovation mit System

CD-ROM, Raab-Karcher Energieservice; Neringhoff 5; 48147 Münster; Tel. (02 51) 92 89-0, Fax (02 51) 9 28 97 40; kostenlos

Mit der neuen CD-ROM stellt Raab Karcher Energieservice insbesondere Fachhandwerkern, Architekten und Planern ein neuartiges Serviceinstrument zur Verfügung.

Die CD-ROM faßt nicht nur technische Daten, Leistungsmerkmale und Preise aller Produkte und Dienstleistungen des Herstellers in Wort, Bild und Ton auf einem Medium zusammen, sondern auch Bestellung und Kalkulation.

Fußbodenheizung mit Kupferrohr

System – Planung – Montage von Cuprotherm; Ausgabe 1996; Format DIN A4; geheftet; Cuprotherm-Informationsservice, Postfach 12 60, 89266 Vöhringen, Tel. (0 73 46) 91 90 09, Fax (0 84 56) 91 90 19

Mit der jetzt im Hinblick auf die RAL-Zertifizierung aktualisierten Broschüre „System – Planung – Montage“ vermitteln die cuprotherm-Hersteller Wieland-Werke und KM-Europa Metal detailliertes Wissen über Ausführung und Einbau der Kupferrohr-Fußbodenheizung. Neben der Erläuterung von

Besonderheiten der einzelnen Komponenten und den Aufbau der Fußbodenheizung wird auf aktuelle DIN-Normen und gesetzliche Verordnungen Bezug genommen. Neu ist ein Abschnitt zum Thema Estrich mit Hinweisen zu Qualität, Einbringung, Berücksichtigung von Fugen und Aufheizbedingungen. Der Abschnitt „Planung und Berechnung“ enthält u. a. ein Berechnungsformblatt sowie Diagramme, aus denen der Heizungsbauer die notwendigen Angaben zur Auslegung der Cuprotherm-Heizung ablesen kann.

Tabellenbuch Sanitär Heizung Lüftung

Claus Ihle, Rolf Bader, Manfred Golla; vollständig überarbeitete und neu gestaltete Ausgabe 1996; 15,5 × 21,5 cm; gebunden mit Kunststoffeinband; zweifarbig; 328 Seiten; zahlreiche Abbildungen, Tabellen und Graphiken; ISBN 3-441-92162-3; Verlag Dr. Max Gehlen, Bad Homburg; 43,80 DM

Das klassische Nachschlagewerk für alle in den Installationsberufen Tätigen. Das Werk wurde neu gestaltet und in übersichtliche Unterabschnitte eingeteilt, bei der Auswahl der Inhalte wurden neue Entwicklungen weitestgehend berücksichtigt. Durch den strapazierfähigen Kunststoffeinband ist das Handbuch auch im rauen Werkstatt- und Baustellenalltag verwendbar. Ein umfassendes Sachwörter- und Normenverzeichnis erschließt zuverlässig die Inhalte.