

## Gewusst wo

### **Der Zentralheizungs- und Lüftungsbauer**

J. Albers, R. Dommel, H. Montaldo-Ventsam, H. Nedo, E. Übelacker, J. Wagner, 3. Auflage 2002, 489 Seiten, gebunden, ISBN 3-582-03123-3, Verlag Handwerk und Technik, Hamburg, 35,20 €

Das neu erstellte Buch enthält den gesamten Lehrstoff für die Technologie des Zentralheizungs- und Lüftungsbauers für das 2. bis 4. Lehrjahr. Darüber hinaus ist es geeignet für die Vorbereitung auf die Meisterprüfung. Die nun erschienene dritte Auflage wurde um das Kapitel „Kundenorientierung und Qualitätsmanagement“ erweitert. Ferner wurde die Energieeinsparverordnung 2002 in vollem Umfang berücksichtigt. Auch die neuesten Entwicklungen der einschlägigen Verordnungen, DIN-Normen und DVGW-Arbeitsblätter sind in die überarbeitete Fassung des Buches eingeflossen. Eine weitere Neuheit ist, dass der Buchinhalt als pdf-Datei auf CD-ROM (35,20 €) erhältlich ist. Bei Systemvoraussetzungen Windows 95/98/ME/NT/2000 oder Mac OS 8.XX oder höher können die Seiten durch anklicken im Inhaltsverzeichnis aufgerufen werden. Ferner ist es möglich, über Suchwortfunktion gezielt zu suchen, Seiten und Ausschnitte zu vergrößern oder Seiten neu zusammenzustellen

und auszudrucken; auch farbig z. B. auf Folie.

### **Auswirkungen der EN 1264-4 und der EnEV**

Wirso-Velta, Auflage 2002, 15 Seiten, Broschüre, Bestellung unter [www.velta.de](http://www.velta.de)

Die im Februar 2002 in Kraft getretene Energiesparverordnung (EnEV 2/02) löst die Wärmeschutzverordnung (WSchV 1/95) und die Heizungsanlagenverordnung (HeizAnlV 5/98) ab. Mit Einführung der EnEV erhält der Installateur und Heizungsbau-

er eine größere Gestaltungsfreiheit. Beispielsweise belohnt die neue Verordnung den Einsatz moderner Heizungsanlagen und lässt, unter Beachtung des Mindestwärmeschutzes offen, wie der erforderliche Wärmeschutz gebäudeseitig realisiert wird (Wand, Decke, Fußboden, etc.). Welche Auswirkungen das im Einzelnen auf die Flächenheizungssysteme hat, legt der aktuelle Velta-Sonderdruck dar. Zusätzlich werden bei der Flächenheizung auch die Auswirkungen der neuen Norm EN 1264 Teil 4 erläutert.

### **Hier lohnt es sich im Internet ...**

#### **Schon mal die Gas- und Wasserseiten besucht?**

Wenn man im Internet surft, dann kommt man ja auf Ideen. Zum Beispiel auf die, mal festzustellen, ob sich schon jemand die Domain „Gas“ oder „Wasser“ unter den Nagel gerissen hat. Und siehe da: Jemand hat. Unter <http://www.gas.de> landet man auf der Seite des Verbundnetz Gas mit einer Menge an Information zum Erdgas und jede Menge Links zu weiteren aufschlussreichen Seiten. Ähnlich geht es unter <http://www.wasser.de> zu. Fachleute können sich hier rund ums Wasser schlau machen. Nicht nur die neue Trinkwasserverordnung kann man online lesen. Es gibt die Versorgungsbedingungen, Infos zur Wasserchemie und Wasserphysik und es geht auch um Umweltschutz.

#### **Ganz von oben ...**

ansehen kann man sich Deutschland auch. Das geht ganz einfach. Stadt auswählen, Adresse eingeben und schon haben Sie ein Satellitenbild vom besagten Fleckchen Erde, das Sie bis auf eine Genauigkeit von 20 m vergrößern können. Also ran an den Rechner und vielleicht auch mal dem Gentner Verlag aufs Dach geschaut ... <http://www.ausderluft.de>