

TERMINE

Termin	Ort	Veranstaltung	Auskunft
4. 6. 98	Dresden	<i>Kolloquium: Handwerkzeuge für die Planung von RLT-Anlagen</i>	<i>ILK Dresden, Bertolt-Brecht-Allee 20, 01309 Dresden, Tel. (03 51) 40 81-5 10</i>
4.– 7. 6. 98	Erfurt	<i>Haustechnik '98 – Fachausstellung für Gebäudetechnik, Wärme, Klima und Sanitär</i>	<i>Messe Erfurt AG, Gothaer Str. 34, 99094 Erfurt, Tel. (03 61) 4 00 80 80</i>
8.+ 9. 6. 98 15.–19. 6. 98 22.–26. 6. 98 26.+27. 6. 98 29. 6.– 3. 7. 98	Karlsruhe	<i>Retrofit (Umrüstung von Kälteanlagen) Grundlagen der Kältetechnik C Die Grundlagen der Kältetechnik in Pkw-Klimaanlagen Retrofit an Pkw-Klimaanlagen Praxis an Kälteanlagen</i>	<i>TWK Test- und Weiterbildungszentrum Wärmepumpen und Kältetechnik, Floridastr. 1, 76149 Karlsruhe, Tel. (07 21) 9 73 17-0</i>
15.–16. 6. 98	Stuttgart	<i>Automatisierung von Heizungs-, Lüftungs- und Klimaanlagen, Grundlagen-Automatisierungsmittel – optimaler Einsatz</i>	<i>VDI-Bildungswerk GmbH, Postfach 10 11 39, 40002 Düsseldorf, Tel. (02 11) 62 14-2 01</i>
18. 6. 98	Weinheim	<i>5. WAW-Fachtagung: Kälte aus Wärme mit Anwendungsbeispielen und Betriebsergebnissen</i>	<i>Weiterbildungs-Akademie Weinheim, Postfach 10 08 08, 69448 Weinheim, Tel. (0 62 01) 1 20 61</i>
18.–19. 6. 98	Hamburg	<i>Seminar: Kältetechnik – Kälteerzeugung und -anwendung – Arbeitsstoffe – Anlagenkomponenten</i>	<i>Weiterbildungszentrum Wuppertal-Elberfeld, Hubertusallee 18, 42117 Wuppertal, Tel. (02 02) 74 95-0</i>
18.–19. 6. 98	Ludwigsburg	<i>GMA-Kongreß '98: Meß- und Automatisierungstechnik</i>	<i>Verband Deutscher Elektrotechniker e. V., Stresemannallee 15, 60596 Frankfurt/M., Tel. (0 69) 63 08-2 02</i>
24. und 25. 6. 98	Offenburg	<i>Seminar: Raumlufttechnik</i>	<i>Institut für Technische Gebäudeausrüstung GmbH, Burgenlandstr. 44/D, 70469 Stuttgart, Tel. (07 11) 13 53 16-0</i>
<i>Alle Angaben ohne Gewähr</i>			

Impressum

Herausgeber und Verlag:
Alfons W. Gentner Verlag GmbH & Co. KG
Forststraße 131, 70193 Stuttgart
Postanschrift:
Postfach 10 17 42, 70015 Stuttgart
Telefon (07 11) 6 36 72-0
Telefax (07 11) 6 36 72 11

Redaktion:
Peter Weissenborn (Chefredakteur)
Dr. Wolf-Rüdiger Pfundtner
(leitender Redakteur), Stuttgart

Redaktionsbeirat:
Ing. (grad.) Klaus Gollnow, Offenbach
Norbert Günther, Aschaffenburg
Prof. Dr.-Ing. Horst Kruse, Hannover
Dipl.-Ing. VDI Rüdiger Pielke, Maintal

Anzeigen:
Anzeigenleitung:
Walter Karl Eder (verantw.)

Anzeigenverkauf:
Angelika Müller-Peschel

Anzeigenverwaltung:
Angela Grüssner

Objektbearbeitung:
Carmen Welte
Gültig ist die Anzeigenpreisliste Nr. 39

Leserservice:
Claus Bossler
Tel. (07 11) 6 36 72-25

Herstellung:
Gentner Verlag Stuttgart

Erscheint monatlich, 51. Jahrgang 1998

Bezugspreise/Abonnementpreise:
Inland: jährlich 196,80 DM zzgl. Versandkosten 28,80 DM (inkl. der jeweils gültigen MwSt.)
EU-Länder-Empfänger mit UST-ID-Nr. und sonstiges Ausland: jährlich 205,20 DM zzgl. Versandkosten 55,80 DM;
ohne UST-ID-Nr.: jährlich 205,20 DM zzgl. Versandkosten 55,80 DM
zzgl. MwSt. (Export- oder Importland)
Nachlässe für Schüler und Studenten auf Anfrage

Einzelheft: 22,00 DM zzgl. Versandkosten
Bestellungen nehmen der Verlag und alle Buchhandlungen im In- und Ausland entgegen.

Die Fachzeitschrift *KK Die Kälte und Klimatechnik* erscheint 12mal jährlich. Die Kündigung des Abonnements ist mit einer Frist von drei Monaten jeweils zum 31. 12. eines Kalenderjahres möglich und schriftlich an den Verlag zu richten. Die Abonnementgelder werden jährlich im voraus in Rechnung gestellt oder bei Teilnahme am Lastschriftverfahren über die Postbanken oder Bankinstitute abgebucht. Sollte die Fachzeitschrift aus Gründen, die nicht vom Verlag zu vertreten sind, nicht geliefert werden können, besteht kein Anspruch auf Nachlieferung oder Erstattung vorausbezahlter Bezugsgelder. Gerichtsstand für Vollkaufleute ist Stuttgart, für alle übrigen gilt dieser Gerichtsstand, sofern Ansprüche im Wege des Mahnverfahrens geltend gemacht werden.

Mit Namen oder Signum des Verfassers gekennzeichnete Artikel sind nicht unbedingt die Meinung der Redaktion. – Unverlangte Manuskripte werden nur zurückgesandt, wenn Rückporto beigelegt ist. Mit der Annahme von Originalbeiträgen zur Veröffentlichung erwirbt der Verlag das ausschließliche urheberrechtliche Nutzungsrecht. Der Verlag setzt voraus, daß der Autor Inhaber der Urheber- und Verwertungsrechte hinsichtlich sämtlicher Bestandteile der Einsendung ist, also auch bezüglich eingesandter Abbildungen, Tabellen usw. Die Zeitschrift und alle in ihr enthaltenen Beiträge und Abbildungen sind urheberrechtlich geschützt. Mit Ausnahme der gesetzlich zugelassenen Fälle ist eine Verwertung ohne Einwilligung des Verlags strafbar.

Mitglied des Fachinstituts
Gebäude – Klima e. V. (FGK)

