

Termin	Ort	Veranstaltung	Auskunft
2.-3. 5. 06 8.-12. 5. 06 23.-24. 5. 06	Neu-Isenburg Stuttgart Düsseldorf	Raumlufthygiene – Schulung Kategorie A gemäß VDI 6022 Lüftungs- und Klimatechnik Kennwerte für Gebäudeeffizienz	VDI Wissensforum IWB GmbH Postfach 10 11 39, 40002 Düsseldorf www.vdi-wissensforum.de
2.-5. 5. 06 15.-19. 5. 06	Springe	Kältetechnik – Theorie/Praxis Grundlehrgang	Norddeutsche Kälte-Fachschule Philipp-Reis-Straße 13, 31832 Springe Telefon (0 50 41) 94 54-0, Fax (0 50 41) 6 39 60 E-Mail: nkf-springe@t-online.de www.nkf-springe.de
3.-4. 5. 06 8.-10. 5. 06 11. 5. 06 8.-12. 5. 06 15.-19. 5. 06 29. 5.-2. 6. 05	Karlsruhe	Kältetechnik mit dem Kältemittel CO ₂ – stationär Elektrotechnik an Kälteanlagen Experten-Seminar: Messen und Messtechnik bei Kfz-Klimaanlagen und deren Komponenten – im Labor und auf der Straße Heizwärmepumpen Grundlagen der Pkw-Kälte-Klima-Anlage mit R-134a Kältetechnik A	TWK – Test- und Weiterbildungszentrum Wärmepumpen und Kältetechnik gGmbH Floridastraße 1, 76149 Karlsruhe Telefon (07 21) 9 73 17-0, Fax (07 21) 9 73 17-11 E-Mail: mailto@twk-karlsruhe.de www.twk-karlsruhe.de
9./10. 5. 06 12. 5. 06 16. 5. 06 18. 5. 06 29. 5. 06 30. 5. 06 31. 5./1. 6. 06 20.-22. 6. 06 29.5.-16.6.06 8.-19.5.06	Niedersachs- werfen Maintal Niedersachs- werfen	Druckgeräterichtlinie, Betriebssicherheitsverordnung – Prüfaufgaben der „befähigten Person“ Aufbaulehrgang für Sachkundige nach § 32 Nr. 5 Druckbehälterverordnung – Prüftätigkeit als „befähigte Person“ nach Betriebssicherheitsverordnung Hartlöterausbildung mit Zertifizierung gemäß DIN EN 13133 DIN EN 378 Teil 1 bis 4 (Ausgabe 2006) Sicherheitsvorschriften für Kälteanlagen Verbindungstechniken bei der Rohrinstallation in Kälteanlagen Sachgerechtes Evakuieren und Trocknen von Kälteanlagen Lecksuche und Dichtheitsprüfung in der Kältetechnik – Sachkundequalifikation Modulreihe „Hotel- und Gastronomietechniker/in“ Kälteversorgung für die Getränke Kühlung, Getränke- und Lebensmittellagerung Modul Kälte 1 – Grundlagen im Kälteanlagenbau Modul Klima – Klimatechnik	Bundesfachschule Kälte-Klima-Technik Bruno-Dressler-Straße 14, 63477 Maintal Telefon (0 61 09) 69 54-0, Fax (0 61 09) 69 54 21 E-Mail: bfs@bfs-kaelte-klima.de www.bfs-kaelte-klima.de Bundesfachschule Kälte-Klima-Technik Leipziger Straße 2a, 99762 Niedersachswerfen Telefon (03 63 31) 4 23 60, Fax (03 63 31) 4 22 32 E-Mail: nsw@bfs-kaelte-klima.de www.bfs-kaelte-klima.de
11. 5. 06 29. 6. 06	Biberach/Riß	Energieeffiziente Pumpen in Kälte und Klimatechnik Vorträge und Exkursion bei Fa. Boehringer-Ingelheim Standort Biberach, Kältezentrale und Energieversorgung	DKV-Unterbezirksverein Oberschwaben-Allgäu Telefon (0 73 51) 58 22 53 E-Mail: Holger.koenig@quentner.ch E-Mail: becker@fh-biberach.de
16. 5. 06	Sindelfingen	Energieeffizienz in Kälteanlagen durch adäquaten Einsatz von Gebäudeautomation	DKV-Bezirksverein Stuttgart c/o Institut für Thermodynamik & Wärmetechnik, Telefon (07 11) 6 85 35 33, Fax (07 11) 6 85 35 03 E-Mail: spindler@itw.uni-stuttgart.de

Alle Angaben ohne Gewähr

Impressum

Herausgeber und Verlag:

Alfons W. Gentner Verlag GmbH & Co. KG
Forststraße 131, 70193 Stuttgart
Postfach 10 17 42, 70015 Stuttgart

Redaktion:

Peter Weissenborn
(Herausgeber und Chefredakteur)
Telefon +49 (0) 53 22 / 8 14 88
Telefax +49 (0) 53 22 / 8 66 70
E-Mail: weissenborn@diekaelte.de

Dr. Matthias Schmitt (Redakteur)
Telefon +49 (0) 5 61 / 3 16 51 22
Telefax +49 (0) 5 61 / 3 16 88 50
E-Mail: schmitt@diekaelte.de

Redaktionsassistentin:

Wieslawa Zimmermann
Telefon +49 (0) 7 11 / 63 67 28 93
Telefax +49 (0) 7 11 / 63 67 27 93
E-Mail: zimmermann@diekaelte.de

Redaktionsbeirat:

Prof. Dr.-Ing. Horst Kruse, Hannover
Dipl.-Ing. VDI Rüdiger Pielke, Maintal
Dipl.-Ing. Bernhard Schrempf, München
Walter F. Specht, Oldenburg

Internet:

www.diekaelte.de

Anzeigen:

Telefon +49 (0) 7 11 / 63 67 29 21

Anzeigenverkaufsleitung:

Corinna Zepter
Telefon +49 (0) 7 11 / 63 67 28 65
Telefax +49 (0) 7 11 / 63 67 27 60
E-Mail: zepter@diekaelte.de

Anzeigenverwaltung:

Angela Grüssner (Leitung)

Iris Bayer
Telefon +49 (0) 7 11 / 63 67 28 62
Telefax +49 (0) 7 11 / 63 67 27 60
E-Mail: bayer@diekaelte.de

Gesamt-Anzeigenleitung:

Christian Hennig (verantwortlich)
Telefon +49 (0) 7 11 / 63 67 28 36
Telefax +49 (0) 7 11 / 63 67 27 36
E-Mail: hennig@gentnerverlag.de

Gültig ist die Anzeigenpreisliste Nr. 46

Abonnement/Einzelhefte:

Leserservice Die Kälte & Klimatechnik
Postfach 11 40, 82153 Gräfelfing
Telefon +49 (0) 89 / 8 58 53-5 61
Telefax +49 (0) 89 / 8 58 53-6 25 51
E-Mail: abo@gentnerverlag.de

Herstellung:

GreenTomato Süd GmbH, Stuttgart

Druck: D+L Printpartner GmbH, Bocholt

Erscheinungsweise: 12 Ausgaben pro Jahr

59. Jahrgang 2006

ISSN 0343-2246

Bezugspreise:

Inlandsabonnement: € 127,80 jährlich zzgl.
€ 16,20 Versand (inkl. MwSt.)

Auslandsabonnement: € 127,80 jährlich zzgl.
€ 22,80 Versand (in EU-Länder mit UST-IdNr.
inkl. MwSt., ohne UST-IdNr. zzgl. MwSt.)

Abonnement für Schüler, Studenten und Aus-
zubildende (gegen Bescheinigung): € 63,90
zzgl. Versand inkl. MwSt.)
Luftpostversand auf Anfrage.

Einzelheft: € 14,00 zzgl. Versand (inkl. MwSt.)

Bei Neubestellungen gelten die zum Zeitpunkt
des Bestelleingangs gültigen Bezugspreise.
Mitglieder des BIV-Bundesinnungsverband
des Deutschen Kälteanlagenbauerhandwerks
erhalten DIE KÄLTE & KLIMATECHNIK im Rah-
men ihrer Mitgliedschaft.

Bezugsbedingungen:

Bestellungen sind jederzeit direkt beim Leser-
service oder bei Buchhandlungen im In- und
Ausland möglich. Abonnements verlängern sich
um ein Jahr, wenn sie nicht schriftlich mit einer
Frist von drei Monaten zum Ende des Bezugs-
jahres beim Leserservice gekündigt werden.

Die Abonnementpreise werden im Voraus in
Rechnung gestellt oder bei Teilnahme am
Lastschriftverfahren bei den Kreditinstituten
abgebucht. Sollte die Zeitschrift aus Gründen
nicht geliefert werden können, die nicht vom
Verlag zu vertreten sind, besteht kein Anspruch
auf Nachlieferung, Ersatz oder Erstattung von
im Voraus bezahlten Bezugsgeldern.
Gerichtsstand für Vollkaufleute ist Stuttgart,
für alle Übrigen gilt dieser Gerichtsstand, so-

fern Ansprüche im Wege des Mahnverfahrens
geltend gemacht werden.

Bitte teilen Sie Änderungen von Adressen oder
Empfängern sechs Wochen vor Gültigkeit dem
Leserservice mit.

Mit Namen und Signum des Verfassers
gekennzeichnete Artikel sind nicht unbedingt
die Meinung der Redaktion. – Unverlangte
Manuskripte werden nur zurückgesandt, wenn
Rückporto beigefügt ist. Mit der Annahme von
Originalbeiträgen zur Veröffentlichung erwirbt
der Verlag das ausschließliche urheberrecht-
liche Nutzungsrecht.

Der Verlag setzt voraus, dass der Autor
Inhaber der Urheber- und Verwertungsrechte
hinsichtlich sämtlicher Bestandteile der Ein-
sendung ist, auch aus bezüglich eingesandter
Abbildungen, Tabellen usw.

Die Zeitschrift und alle in ihr enthaltenen
Beiträge und Abbildungen sind urheberrecht-
lich geschützt. Mit Ausnahme der gesetzlich
zugelassenen Fälle ist eine Verwertung ohne
Einwilligung des Verlages strafbar.

Informationsgemeinschaft
zur Feststellung der Verbreitung
von Werbeträgern



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

