

Termin	Ort	Veranstaltung	Auskunft
1.–18. 11. 05	Niedersachsen	Modul Kälte 2 – Elektrische Steuerung und Regelung in Kälteanlagen	Bundesfachschule Kälte-Klima-Technik Bruno-Dressler-Straße 14 63477 Maintal Telefon (0 61 09) 69 54 26 Fax (0 61 09) 69 54 21 E-Mail: bfs@bfs-kaelte-klima.de Internet: www.bfs-kaelte-klima.de
8. 11. 05	Maintal	Gesetze, Vorschriften und Normen für Verantwortliche und Entscheidungsträger im Kälteanlagenbau	
9. 11. 05	ILK/Dresden	Sachgerechtes Evakuieren und Trocknen von Kälteanlagen	
9. 11. 05	Maintal	Vertragsrecht – Rechtssichere Übergabe von Kälteanlagen nach VOB	
10. 11. 05		Geräuschprobleme durch Kälteanlagen	
10. 11. 05		Projektmanagement	
10.–11. 11. 05	ILK/Dresden	Lecksuche und Dichtheitsprüfung in der Kältetechnik – Sachkundequalifikation	Bundesfachschule Kälte-Klima-Technik Leipziger Straße 2a 99762 Niedersachsen
11. 11. 05	Maintal	Einsatz von Simulationssoftware in Marketing und Verkauf	Telefon (03 63 31) 4 23 60 Fax (03 63 31) 4 22 32 E-Mail: bfs@bfs-kaelte-klima.de Internet: www.bfs-kaelte-klima.de
21. 11.–9. 12. 05	Niedersachsen	Modul Kälte 3 – Kälteanlagenbau für Fortgeschrittene	
22.–24. 11. 05	Maintal	Ammoniak – Lehrgang für Einsteiger in die NH ₃ -Technologie	
23.–24. 11. 05	Maintal	Druckgeräterichtlinie, Betriebssicherheitsverordnung – Prüfaufgaben der „befähigten Person“	
23./24. 11. 05		Hygieneschulung nach VDI 6022, Blatt 2, Kategorie A	
25. 11. 05		Hygieneschulung nach VDI 6022, Blatt 2, Kategorie B	
29./30. 11. 05		Umweltpass Teil I und II für sachgerechten Umgang mit und Entsorgung von Betriebs- und Hilfsstoffen in der Kälte-Klima-Technik	
2.–4. 11. 05	Hannover	IKK 2005 Hannover – 26. Internationale Fachmesse Kälte, Klima, Lüftung	VDKF Wirtschafts- und Informationsdienste GmbH Kaiser-Friedrich-Straße 7, 53113 Bonn Telefon (02 28) 2 49 89-48 Internet: www.vdkf.com
7.–11. 11. 05	Karlsruhe	Projektierung von Klimaanlagen für Schienenfahrzeuge	TWK – Test- und Weiterbildungszentrum Wärmepumpen und Kältetechnik gGmbH Floridastraße 1, 76149 Karlsruhe Telefon (07 21) 97 31 70, Fax (07 21) 9 73 17 11 E-Mail: mailto@twk-karlsruhe.de Internet: www.twk-karlsruhe.de
21.–25. 11. 05		Grundlagen der Pkw-Kälte-Klima-Anlage mit R 134a	
21.–25. 11. 05		Praxis an Kälteanlagen	
28. 11.–2. 12. 05		Grundlagen der Kältetechnik A	
28.–30. 11. 05		Pkw-Kälte-Klima-Anlage mit R 134a – Aufbaukurs	
7.–18. 11. 05	Springe	Kältetechnik – Theorie Aufbaulehrgang	Norddeutsche Kälte-Fachschule Philipp-Reis-Straße 13 31832 Springe Telefon (0 50 41) 9 45 40 Fax (0 50 41) 6 39 60 E-Mail: nkf-springe@t-online.de Internet: www.nkf-springe.de
21.–25. 11. 05		Carrier-NKF-Ingenieurschulung Kälte-Klimatechnik, Modul 2	
23.–24. 11. 05		Kältetechnik für Kaufleute	
28.–30. 11. 05		Fachgerechte Inbetriebnahme von Kälteanlagen	
28. 11.–2. 12. 05		Kältetechnik – Praxis Aufbaulehrgang	
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: F. W. Wesel, Baden-Baden

Erscheinungsweise: 12 Ausgaben pro Jahr
58. Jahrgang 2005

ISSN 0343-2246

Bezugspreise:

Inlandsabonnement: € 124,40 jährlich zzgl. € 15,60 Versand (inkl. MwSt.)

Auslandsabonnement: € 124,40 jährlich zzgl. € 22,80 Versand (in EU-Länder mit UST-IdNr. inkl. MwSt., ohne UST-IdNr. zzgl. MwSt.)

Abonnement für Schüler, Studenten und Auszubildende (gegen Bescheinigung): € 62,20 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 Rahmen ihrer Mitgliedschaft.

Bezugsbedingungen:

Bestellungen sind jederzeit direkt beim Leserservice 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 Bezugsjahres 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 urheberrechtliche Nutzungsrecht.

Der Verlag setzt voraus, dass der Autor Inhaber der Urheber- und Verwertungsrechte hinsichtlich sämtlicher Bestandteile der Einblendung ist, so auch bezuglich 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 Verlages strafbar.

Informationsgemeinschaft zur Feststellung der Verbreitung von Werbeträgern



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

