

Termin	Ort	Veranstaltung	Auskunft
3.–7. 2. 03 17.–21. 2. 03 3.–7. 3. 03 28. 2. 03–28. 2. 04	Springe	Kältetechnik-Theorie/Praxis Grundlehrgang  Meistervorbereitung in Teilzeit, 2. Ausbildungsjahr	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
3.–7. 2. 03 3.–7. 2. 03 10.–14. 2. 03 17.–21. 2. 03 24.–28. 2. 03	Karlsruhe	Grundlagen der Kältetechnik A Grundlagen der Pkw-Kälte-Klima-Anlage mit R 134a Grundlagen der Kältetechnik B Praxis an Kälteanlagen Grundlagen der Kältetechnik A	TWK Test- und Weiterbildungszentrum Wärmepumpen und Kältetechnik Floridastraße 1, 76149 Karlsruhe Telefon (07 21) 97 31 70 Fax (07 21) 9 73 17 11 E-Mail: twk-kaelte-test@t-online.de Internet: www.twk-karlsruhe.de
4. 2. 03 4.–7. 2. 03 6. 2. 03 11. 2. 03 11.–13. 2. 03 12. 2. 03 14. 2. 03 17. 2. 03 18. 2. 03 18.–19. 2. 03 20. 2. 03 20.–21. 2. 03 25.–27. 2. 03 26. 2. 03 10.–28. 2. 03	Niedersachswerfen Maintal  Niedersachswerfen Maintal Niedersachswerfen Maintal  Niedersachswerfen	Kältetechnische Grundlagen für Kaufmännische Mitarbeiter/innen Sachkundiger nach SchankV – Grundlehrgang Elektrotechnisch unterwiesene Person Rotationsverdichter Sachkundiger nach Druckbehälterverordnung Geräuschprobleme durch Kälteanlagen Fortbildung für Sachkundige nach Druckbehälterverordnung Einführung in CAD mit AutoSketch Anwendung von KSym Umweltpaß, Teil A und B Kundenorientiertes Verhalten Umweltpaß, Teil C und D Sachkundiger nach SchankV – Aufbaulehrgang Erfolgreich verkaufen Modulreihe „Kältetechnik in Theorie und Praxis“, Modul 2 – Elektrische Steuerung und Regelung in Kälteanlagen	Bundesfachschule Kälte-Klima-Technik Bruno-Dressler-Straße 14, 63477 Maintal Telefon (0 61 09) 6 30 01 Fax (0 61 09) 6 50 36 E-Mail: bfs@bfs-kaelte-klima.com Internet: www.bfs-kaelte-klima.com  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.com Internet: www.bfs-kaelte-klima.com
19. 2. 03 20.–21. 2. 03	Wolfenbüttel	Hygiene in raumluftechnischen Anlagen nach VDI 6022, Schulung B Hygiene in raumluftechnischen Anlagen nach VDI 6022, Schulung A	Trainings- & Weiterbildungszentrum Wolfenbüttel e. V. Am Exer 9, 38302 Wolfenbüttel Telefon (0 53 31) 93 97 00 Fax (0 53 31) 93 97 02 E-Mail: TWW@FH-Wolfenbuettel.de Internet: www.tww.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)  
Telefon (0 53 22) 8 14 88  
Telefax (0 53 22) 8 66 70  
E-Mail: weissenborn@diekaelte.de

Dipl.-Ing. Achim Frommann (Chefredakteur)  
Telefon (0 78 41) 66 94 18  
Telefax (0 78 41) 66 94 22  
E-Mail: frommann@diekaelte.de

Redaktionsassistentin:  
Wieslawa Zimmermann  
Telefon (07 11) 63 67 28 93  
Telefax (07 11) 63 67 27 77  
E-Mail: zimmermann@diekaelte.de

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

**Anzeigen:**  
Telefon (07 11) 63 67 29 21

Anzeigenleitung:  
Dietmar Büttner (verantwort.)  
Telefon (07 11) 63 67 28 36  
Telefax (07 11) 63 67 27 60  
E-Mail: buettner@diekaelte.de

Anzeigenverkauf: Corinna Zepter  
Telefon (07 11) 63 67 28 65  
Telefax (07 11) 63 67 27 60  
E-Mail: zepter@diekaelte.de

Anzeigenverwaltung:  
Angela Grüssner (verantwort.)  
Telefon (07 11) 63 67 28 27  
Telefax (07 11) 63 67 27 60  
E-Mail: gruessner@diekaelte.de

Anzeigenverwaltung: Iris Bayer  
Telefon (07 11) 63 67 28 62  
Telefax (07 11) 63 67 27 60  
E-Mail: bayer@diekaelte.de

Gültig ist die Anzeigenpreisliste Nr. 43

**Abonnement/Vertriebservice:**  
Telefon (07 11) 63 67 29 22  
Telefax (07 11) 63 67 27 11  
E-Mail: woerner@diekaelte.de

**Herstellung:** Gentner Verlag Stuttgart

**Druck:** F. W. Wesel, Baden-Baden  
Erscheint monatlich, 56. Jahrgang 2003  
ISSN 0343-2246

**Bezugspreise/Abonnementpreise:**  
Inland: jährlich 111,00 € zzgl. Versandkosten 15,60 € (inkl. der jeweils gültigen MwSt.)

EU-Länder-Empfänger mit UST-ID-Nr. und sonstiges Ausland: jährlich 111,00 € zzgl. Versandkosten 22,80 €;

ohne UST-ID-Nr.: jährlich 111,00 € zzgl. Versandkosten 22,80 € zzgl. MwSt. (Export- oder Importland)

Nachlässe für Schüler und Studenten auf Anfrage

Einzelheft: 11,70 € 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 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 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 Verlages strafbar.

Informationsgemeinschaft zur Feststellung der Verbreitung von Werbeträgern



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

