

TERMINE

Termin	Ort	Veranstaltung	Auskunft
19.–24. 9. 99	Sydney	20. Internationaler Kälte-Kongress (IIR)	International Institute of Refrigeration, ICR 99 Secretariat, Telefon (+61 3 93 28) 23 99, Fax (+61 3 93 28) 41 16
4.–5. 10. 99 11.–15. 10. 99 18.–22. 10. 99 25.–29. 10. 99	Karlsruhe	Umrüstung von Kälteanlagen (Retrofit) Grundlagen der Kältetechnik B Grundlagen der Kältetechnik A Grundlagen der Kältetechnik B	Test- und Weiterbildungszentrum Wärmepumpen und Kältetechnik, Floridastr. 1, 76149 Karlsruhe, Telefon (07 21) 9 73 17-0, Fax (07 21) 9 73 17 11
4.–29. 10. 99 12. 10. 99 13. 10. 99 14.–15. 10. 99 20.–22. 10. 99 21. 10. 99 22. 10. 99 25.–29. 10. 99 26.–29. 10. 99 11.–29. 10. 99 18. 10.–8. 12. 99	Maintal	Vorbereitung auf die Meisterprüfung, Teil I – Praxis Verbindungstechniken bei der Rohrinstallation Sachgerechtes Trocknen und Evakuieren Lecksuche/Dichtheitsprüfung-Sachkundequalifikation Bau von Getränkeschankanlagen Kostensenkung durch Leistungselektronik Umweltpaß Teil E Elektrotechnik-Sachkundeseminar zur Eintragung nach § 7a HwO im Elektroinstallateur-Handwerk Sachkundiger nach § 16 SchankV Seminarreihe Kältetechnik in Theorie und Praxis: Modul 2: Elektrische Steuerung und Regelung in Kälteanlagen (Termin Vollzeit) Termin Teilzeit – anschließend Werkstattpraxis in Vollzeit	Bundesfachschule Kälte-Klima-Technik, Bruno-Dressler-Straße 14, 63477 Maintal, Telefon (0 61 09) 6 30 01, Fax (0 61 09) 6 50 36
7.–9. 10. 99	Essen	IKK '99 Essen 20. Internationale Fachmesse Kälte-Klimatechnik	VDKF, Bahnhofstr. 27, 53721 Siegburg, Telefon (0 22 41) 96 99 0-0, Fax -40
14.–15. 10. 99	Essen	Fachveranstaltung: Kraft-Wärme-Kälte-Kopplung und BHKW-Technik – Ökologisch und ökonomisch vernünftige Energiekonzepte für die Gebäudetechnik	Haus der Technik e. V., Hollestr. 1, 45127 Essen, Telefon (02 01) 18 03-1, Fax -2 69
21. 10. 99	Kassel	2. VDI-TGA-Kältetagung mit Fachbesichtigung: Kälteversorgung in der Technischen Gebäudeausrüstung	VDI-TGA, Postfach 10 11 39, 40002 Düsseldorf, Telefon (02 11) 62 14-2 66, Fax -1 77
22.–24. 9. 99 25.–26. 10. 99 3.–5. 11. 99 22.–23. 11. 99 24.–25. 11. 99 8.–19. 11. 99 25. 10.–5. 11. 99 8.–12. 11. 99 15.–19. 11. 99	Springe	Seminare: Fachgerechte Inbetriebnahme von Kälteanlagen Ammoniak-Seminar Aufbau, Funktion u. Einstellung von Sekundärreglern Moderner und sicherer Bau von Steuerungen Einführung in die elektronische Meßtechnik Lehrgänge: Kältetechnik – Theorie Aufbaulehrgang (2wöchiger Lehrgang) Elektrotechnik in der Kältetechnik (2wöchiger Lehrgang) Einführung in die elektron. Steuerungstechnik Einführung in die elektron. Regelungstechnik	Norddeutsche Kälte-Fachschule, Philipp-Reis-Str. 13, 31832 Springe Telefon (0 50 41) 94 54-0, Fax (0 50 41) 6 39 60
<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
Prof. Dr.-Ing. Horst Kruse, Hannover
Dr. Wolfgang Lange, Rostock
Dipl.-Ing. VDI Rüdiger Pielke, Maintal

Anzeigen:
Anzeigenleitung:
Walter Karl Eder (verantw.)

Anzeigenverkauf:
Marianne Hipp

Anzeigenverwaltung:
Angela Grüssner
Objektbearbeitung:
Carmen Welte
Gültig ist die Anzeigenpreisliste Nr. 40

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

Herstellung:
Gentner Verlag Stuttgart

Layout:
Sabine Hoffmann-Fratzke

Erscheint monatlich, 52. Jahrgang 1999

Bezugspreise/Abonnementpreise:
Inland: jährlich 199,20 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 Abonnementsgelder 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.

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

