

Terminkalender

11. und 12. Januar, Osnabrück

KME-Fachseminar „Regelwerke und Planungssoftware“

Forum für TGA-Planer und Ingenieure, Fachseminar P1: Trinkwasserverordnung, Zirkulation in Trinkwasseranlagen, EnEV, Brand- und Schallschutz, HT-2000: Planung und Montage für Flächenheizungen, Dimensionierung und Auslegung von Sanitär- und Heizungsinstallationen aus Kupfer. KM Europa Metal AG, Klosterstraße 29, 49074 Osnabrück, Telefon (05 41) 32 10, Telefax (05 41) 32 18 43 26, E-Mail: info-rohre@kme.com, www.kme-tube-systems.com

12. und 13. Januar, Neuss

Wachstumsmarkt Contracting

Rechtsfragen, Vergabe, Erfolgsmodelle. Auswirkungen durch EnWG, EEG, TEHG, KWKG, BImSchV und EnEV. Rechtsprobleme und Praxis bei Arealnetzen. Contracting für Abwasser, CO₂-Minderung, Finanzierungs- und Bilanzfragen in der Praxis, Anforderungen an Ausschreibung und Vergabe. Euroforum Deutschland GmbH, Postfach 11 12 34, 40512 Düsseldorf, Telefon (02 11) 96 86 34 33, Telefax (02 11) 96 86 40 40, E-Mail: anmeldung@euroforum.com, www.euroforum.de/p16972

17. und 18. Januar, München

Energie einsparen im Gebäudebestand – mehr Wert entwickeln

Europäischer Kongress im Rahmen der Fachmesse BAU 2005. Schwerpunktthemen sind: EU-Gebäuderichtlinie, Anforderungen an die Bautechnik und die Gebäudeausrüstung, Beispiele für energieeffizientes Bauen und energetische Modernisierung sowie Information und Förderung. Die Veranstaltung des Bundesministeriums für Verkehr, Bau- und Wohnungswesen wird in Kooperation mit der Deutsche Energie-Agentur GmbH (dena), der Messe München GmbH und dem Bundesarbeitskreis Altbauerneuerung e. V. (BAKA) durchgeführt. Eurokongress, Isartorplatz 3, 80331 München, Telefon (0 89) 2 10 98 60, Telefax (0 89) 21 09 86 98, E-Mail: bau@eurokongress.de, www.zukunft-haus.info <Veranstaltungen>

17. bis 21. Januar, Dresden

Brandmeldeanlagen gemäß DIN 14675

Mit der Neufassung der DIN 14675 ist bei Planung, Errichtung und Abnahme einer Brandmeldeanlage die notwendige Kompetenz nachzuweisen. Der Lehrgang schafft die Voraussetzungen, um die Prüfung zur „Verantwortlichen Person nach DIN 14675“ ablegen zu können und gibt die notwendigen Informationen zu den Anforderungen an das Qualitätsmanagement. Die Prüfung zur Verantwortlichen Person nach DIN 14675 ist eine Voraussetzung für die Zertifizierung und wird durch den TÜV Rheinland abgenommen. Europäisches Institut für postgraduale Bildung an der TU Dresden e. V., EIPOS, Goetheallee 24, 01309 Dresden, Telefon (03 51) 4 40 72 10, Telefax (03 51) 4 40 72 20, E-Mail: m.kroecker@eiapos.de, www.eiapos.de



17. bis 22. Januar, München

Bau

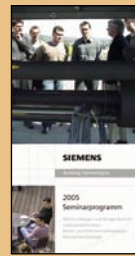
Internationale Fachmesse für Baustoffe, Bausysteme, Bauerneuerung. Glasbaukongress. www.bau-muenchen.de

20. und 21. Januar, Schopfheim

Solares Marketing

Handwerker können mit Solarenergie und Altbausanierung neue Umsatzchancen nutzen. Dafür ist aktives Marketing nötig. Es wird gezeigt, wie man Kundengespräche überzeugend führt und mit systematischem Marketing neue Kunden gewinnt. Dr. Klaus Heidler, Solar Consulting, Solar Info Center, 79072 Freiburg, Telefon (07 61) 7 07 25 30, Telefax (07 61) 7 07 25 31, E-Mail: info@solar-consulting.de, www.solar-consulting.de

Seminarprogramm



Siemens Building Technologies

Das neue Seminarprogramm 2005 „HLK-Grundlagen, Gebäudeautomation, Brand- und Einbruchmeldeanlagen, Netzwerktechnologie“ von Siemens Building Technologies (SBT) Deutschland bietet erstmals Schulungen zum gesamten Produkt- und Systemspektrum von SBT. Mehr als 85 Themen und 200 Seminartage umfasst das Programm. Neu sind unter anderem Seminare zu Brand- und Einbruchmeldeanlagen sowie zum Gebäudeautomationssystem Desigo PX.

36 produktneutrale Seminare führen in die HLK-, Mess-, Steuer- und Regelungstechnik ein. Auch Schulungen zu den Themen Netzwerktechnologie und Regelstrategien in der HLK-Technik sind im Angebot.

SBT-Weiterbildungszentrum, Friesstraße 20, 60388 Frankfurt am Main, Telefon (0 69) 40 02 17 41, E-Mail: alexandra.ebert@siemens.com, www.sbt.siemens.de <Know-how>

25. und 26. Januar, Regensburg

Lüftungstechnik

Maschinelle und freie Lüftung für Wohngebäude, Verwaltungsbauten und für andere Anwendungen: Vergleich von Lüftungskonzepten; Felduntersuchungen; Schallschutz, Hygiene, Nutzereinfluss; Komponentenentwicklung; Sanierung von Abluftanlagen; Luftheizung; Sorptive Entfeuchtung und solare Klimatisierung; Solarluftkollektoren.

Otti Technik-Kolleg, Wernerwerkstraße 4, 93049 Regensburg, Telefon (09 41) 2 96 88 28, Telefax (09 41) 2 96 88 31, E-Mail: anna.fuchssteiner@otti.de, www.otti.de



25. bis 29. Januar, Basel

Swissbau

Baumesse für Rohbau und Gebäudehülle, Innenausbau (Bad und Sanitär), Technik+Baustelle (HLKK), Konzept+Planung. www.swissbau.ch



26. und 27. Januar, Berlin

Clean Energy Power

Internationale Ausstellung und Kongress für Erneuerbare Energien, energieeffizientes Bauen und Sanieren. www.energiemessen.de

27. und 28. Januar, Bad Staffelstein

Innovative Lichttechnik in Gebäuden

Themenschwerpunkte des 11. Symposiums des Otti Kollegs sind: Lichttechnische Komponenten; Tageslichtsysteme und Gebäudesystemtechnik; Licht und Wohlbefinden; Tageslicht und Gestaltung von Bürobauten. Mit Orientierungsworkshops am 26. Januar: Tageslichttechnik für Einsteiger und LED-Applikationen in der Allgemeinbeleuchtung.

Otti Technik-Kolleg, Wernerwerkstraße 4, 93049 Regensburg, Telefon (09 41) 2 96 88 24, Telefax (09 41) 2 96 88 17, E-Mail: leonore.nanko@otti.de, www.otti.de

ab 5. Februar, Berlin

BdE/DGS Solar(fach)berater ST

Strahlungsangebot, Planungssysteme für Trinkwassererwärmung mit und ohne Heizungsunterstützung, Dimensionierung von Kollektorfeld und Speicher, Simulationsprogramme zur Planung, Beratungsgespräch, Wirtschaftlichkeit und ökologische Bewertung, Fördermöglichkeiten, Installation, Inbetriebnahme, Fehleranalyse, Wartung. Termine der 4-Tages-Veranstaltung: 5/6. Februar und 12/13. Februar.

SolarSchule Berlin, DGS LV Berlin Brandenburg e. V., Erich-Steinfurth-Straße 6, 10243 Berlin, Telefon (0 30) 29 38 12 60, Telefax (0 30) 29 38 12 61, E-Mail: sb@dgs-berlin.de, www.dgs-berlin.de