

Terminkalender

SOLTEC

1. bis 4. September, Hameln

Soltec

Norddeutschlands größte Solarmesse.
Architekten- und Ingenieurtagung.
www.soltec-hameln.de



6. bis 9. September, Basel

Ineltec

Fachmesse für industrielle Elektronik, Energie, Installationstechnik, Gebäudemanagement, Licht und Beleuchtungstechnik. Ineltec – Power+Building. Ineltec – Lighting. Ineltec – Electronics. Sonderschau Future Building.
www.ineltec.ch



8. bis 13. September, Neumünster

NordBau

Fachmesse der Bauwirtschaft.
www.nordbau.de

9. September, Dortmund;

16. September Frankfurt/Main; 21. Oktober, München

Raumlufttechnik im Wandel

Ab 2006 gibt es das RALGütezeichen RLT-Geräte nicht mehr. Welche Herausforderungen ergeben sich dadurch für Planer, Anlagenbauer, Investoren, Architekten und Betreiber? Präsentiert werden auf der Veranstaltung des Herstellerverbands Raumlufttechnische Geräte e. V., Germering, dabei erstmals auch die RLT-Richtlinien „01 Allgemeine Anforderungen an RLT-Geräte“ und „02 ATEX – Umsetzung an RLT-Geräten“. Promotor Verlags- und Förderungsgesellschaft, Postfach 21 10 53, 76160 Karlsruhe, Telefon (07 21) 5 65 14 16, Telefax (07 21) 5 65 14 50, E-Mail: kt@cci-promotor.de, www.cci-promotor.de

13. und 14. September, 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 (PC-Software). 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

14. und 15. September, Wolfenbüttel

Regelung und Hydraulik...

...heiz- und energietechnischer Anlagen. Grundlagen der Rohrnetz- und Pumpenauslegung, Regelungstechnische Grundbegriffe, Regelung und Hydraulik in Wärme- und Energieerzeugungsanlagen, Einsatz drehzahl geregelter Pumpen, Regelung und Hydraulik der Wärmeverteilung und Wärmeübergabe. Seminar-Nr.: 421219.

Am 16. September kann die Theorie zusätzlich mit einem Praktikum vertieft werden. Praktikum-Nr.: 421310 VDI-Wissensforum IWB GmbH, Graf-Recke-Straße 84, 40239 Düsseldorf, Telefon (02 11) 6 21 42 01, Telefax (02 11) 6 21 41 54, E-Mail: wissensforum@vdi.de, www.vdi-wissensforum.de

16. September bis 4. März 2006, Moers

Fachplaner für gebäudetechnischen Brandschutz

Fachplaner für gebäudetechnischen Brandschutz koppeln im Rahmen eines ganzheitlichen Brandschutzkonzepts technische Brandschutzanlagen mit baulichen Maßnahmen und beugen Problemen bei der baulichen Durchdringung vor. Ein besonderer Schwerpunkt liegt auf der brandschutztechnischen Planung und Ausführung von Anlagen der technischen Gebäudeausrüstung sowie der Planung von Feuerlöschanlagen. Die Ausbildung umfasst sieben Präsenzkurse mit insgesamt 106 Stunden und schließt mit „Fachplaner für gebäudetechnischen Brandschutz (EIPOS)“ ab. Fachfortbildung: WBV-Nr. 1201 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.kroecher@eipos.de, www.eipos.de

21. und 22. September

Moderne Kühlwasserkreisläufe

Kühlverfahren, Kühlturmbauarten und -komponenten, Ventilatorbauarten, Kühlwasserbehandlung, Kühlwasserkonditionierung, Tropfenabscheider, Kühltürme für kontaminiertes Wasser, Hygiene in Kühlwasserkreisläufen. Seminar-Nr.: Z-H010-09-219-5 Haus der Technik, Hollestraße 1, 45127 Essen, Telefon (02 01) 1 80 33 44, Telefax (02 01) 1 80 33 46, E-Mail: information@hdt-essen.de, www.hdt-essen.de

23. September, Frankfurt

25. Oktober, Feuchtwangen

Von Kollegen lernen

Verbesserung der Büro-Organisation, Auftragsbeschaffung, Projektabwicklung, Strategie-Entwicklung und Facility-Management sind die Themen, mit denen sich derzeit die Erfahrungsaustausch-Kreise für Architekten und Ingenieure des „Berater-Team Bau“ befassen. Die Erfahrungsaustausch-Kreis-Mitglieder sind Inhaber und Führungskräfte von kleinen, mittleren aber auch großen Architektur- und Ingenieur-Büros. Offen untereinander Erfahrungen auszutauschen, gemeinsame Akquisitionserfolge zu initiieren und das eigene Know-how zu stärken, sind die Zielsetzungen der Treffen. Es besteht die Möglichkeit zunächst als Gast in einen der Kreise reinzuschneppern.

Berater Team Bau, Dr. E. Rüdiger Weng, Telefon (0 71 64) 14 60 88, Telefax (0 71 64) 14 60 89, E-Mail: info@bau-erfa.de, www.bau-erfa.de

ab 27. September, Freiburg

12 Schritte zu Energieeffizienz ...

... bei Bau und Bewirtschaftung von Gebäuden. Zwölf zweistündige Abendseminare für Planer informieren bis zum 13. Dezember über solares Bauen. Stichworte: Solarthermie in der Gebäudeplanung, Photovoltaik für Dach und Fassade, Kommunikation für integrale Planung, CO₂-arme Heizsysteme, Gebäudelüftung als Bestandteil energiesparender Baukonzepte, Grüner Strom, Contracting, Förderprogramme und Zuschüsse. Internationales Bildungszentrum ICR, Solar Info Center, 79072 Freiburg, Telefon (07 61) 5 57 85-22, Telefax (07 61) 5 57 85 09, E-Mail: icr@solar-info-center.de, www.solar-info-center.de



Foto: Solar Info Center GmbH