

GASINSTALLATION

Ohne TAE – Mist gebaut

Es hält sich das hartnäckige Gerücht, dass Gasgeräte nicht mehr mittels Armatur mit thermisch auslösender Absperreinrichtung (TAE) angeschlossen werden müssen, wenn in die Gasleitungen Gas-Strömungswächter (GS) eingebaut wurden. Wer das allerdings glaubt (und wohlmöglich dann auch noch in der Praxis umsetzt), der befindet sich gewaltig auf dem Holzweg. Denn im Brandfall tritt am Gasgerät zunehmend Gas aus. Das muss aber nicht zwingend sofort zum Schließen des Gas-Strömungswächters führen. Die Gasmengen, die im Brandfall unterhalb des Schließvolumenstromes des GS am Gasgerät austreten, können aber durchaus eine Explosion oder Verpuffung herbeiführen. Also: Die TAE am Gasgerät muss sein – auch wenn ein Strömungswächter vorhanden ist.



Bild: Viessmann

Auch in der modernen Gasinstallation müssen die Geräte mit TAE abgesichert sein

FUSSBALL-EM

Eigene Hocheffizienz beim Tippen testen



Unter dem Motto „Have a nice game“ können sich Fußballbegeisterte im Internet unter www.wilo-game.com für das EM-Tippspiel von Wilo registrieren. Wer mit seinen Voraussagen richtig gelegen hat, der kann sich mit ein wenig Glück über tolle Preise freuen. Der erste Preis ist zum Beispiel ein modernes Heimkino, bestehend aus 46-Zoll-Full-HD-Fernseher, Blu-ray-Player und Surround Anlage.

Fußballbegeisterte können sich im Internet für das EM-Tippspiel registrieren lassen

MESSE

IFH/Intherm in Nürnberg

Die IFH-Fachmesse findet vom 16. bis 19. April 2008 auf dem Messegelände in Nürnberg statt. Die Präsenz aller Marktführer der SHK-Branche unterstreicht die Bedeutung dieses süddeutschen Branchenevents. Einzugsbereich der Messe ist nicht nur der Süden Deutschlands sondern auch Österreich, Tschechien und Slowakei, die Schweiz sowie Norditalien und Kroatien. Die Zahlen der letzten IFH/Intherm 2006 sprechen für sich. 583 Aussteller aus 14 Ländern belegten 60000 m² Ausstellungsfläche. Mit fast 50000 Besuchern wurde eine neue Rekordmarke erreicht. Auch für Berufsschulklassen ist ein Messebesuch ein mehr als sinnvoller Ausflug. Mit den Hauptgebieten Sanitär, Heizung, Klima, erneuerbare Energien sowie Werkzeuge und Kundendienst deckt die IFH in Nürnberg alle relevanten Bereiche ab. Infos im Internet gibt's unter:

www.ifh-intherm.de

Viel zu entdecken gibt es im April auf der IFH in Nürnberg



Elfmeterschießen

Wer fürs Elfmeterschießen hinsichtlich der EM schon mal ein bisschen üben möchte, der sollte mal hier vorbeischaun:

www.sbz-monteur.de

Hier gibt es das Vaillant-Fußball-Trainingslager als kostenlosen Download.



Auch mit der Maus kann man Tore schießen und Bälle halten – Klasse für etwas Fun zwischendurch

HANSA

Wie wär's mit einem Armaturensseminar?

An vier Standorten in Hannover, Nettetal, Burglenzenfeld und Stuttgart führt das Hansa-Schulungsteam ganzjährig Seminare zu Produkten und Technik durch. Dabei setzen sich die Teilnehmer mit Fragen auseinander, denen sie bei der täglichen Arbeit begegnen: Wie funktionieren die Produkte, welche Technologien stecken dahinter? Die Referenten des Hansa-Schulungsteams gehen auf die persönlichen Anforderungen der Schulungsteilnehmer ein. Die Kosten für die ein- bis zweitägigen Schulungen trägt Hansa. Weitere Informationen und die neuen Termine für 2008 gibt es unter www.hansa.de.



Das Hansa-Schulungsteam: (v. l.) Brigitte Sießer, Karsten Gerhardt, Helmut Kumpfmüller, Georg Friedrichs, Barbara Weiß

HONEYWELL

Fünf Jahre auf den HR40

„Qualität ist, wenn der Kunde zurückkommt, nicht das Produkt.“ Dass diese Aussage auf die programmierbaren Heizkörperregler HR40 zutrifft, möchte Honeywell seinen Kunden durch Gewährung einer fünfjährigen – anstatt der marktüblichen zweijährigen – Garantie beweisen. Seit ihrer Markteinführung im Jahr 1999 überzeugen die Geräte zur Einzelraumregelung nach Aussagen des Herstellers mit ihrer guten Qualität. Nun garantiert der seinen Kunden, dass die Geräte bei vorschriftsmäßigem Gebrauch fünf Jahre frei von Verarbeitungs- und Materialfehlern sind. Künftig liegt der Verpackung des HR40 eine portofreie Antwortkarte bei, welche die Kunden ausfüllen und an Honeywell zurückschicken können. Daraufhin sind ihnen fünf Jahre Garantie auf ihren Thermostat sicher.



Sie haben es in der Hand! Karte zurückschicken und 5 Jahre Garantie auf den HR40 erhalten!

Honeywell

Wer die rote Karte abschickt, hat fünf anstatt zwei Jahre Garantie