

Die Chillventa richtet ihren Fokus nicht nur auf innovative Produkte

Chillventa 2012 – internationale Fachmesse für Kälte, Raumluft und Wärmepumpen, Nürnberg, Deutschland, 9. bis 11.10.2012



Chillventa 2012, internationale Fachmesse für Kälte, Raumluft und Wärmepumpen.

Eine Gebäudetechnik-Fachmesse kann heute nicht allein durch das Ausstellen neuer Produkte und Techniken Besucher anlocken und überzeugen. Die Messebesucher erwarten, dass sie sich über aktuelle und zukunftsorientierte Trends und Themen informieren können, dass sie Neues zu den Entwicklungen der Aus- und Weiterbildungsangebote in der Branche erfahren und nicht zuletzt, dass sie sich mit Kolleginnen und Kollegen ihres Fachs treffen und austauschen können.

Energieeffizienz und Umweltschutz

An der Chillventa waren vor allem zwei Themen und deren hoher Stellenwert sehr präsent:



Forum mit Kurzreferaten zu energieeffizienten und umweltschonenden Gebäudetechniksystemen.

Die Energieeffizienz der Klima- und Kälte-technik und der Umweltschutz. Es ist offensichtlich: Unsere Branche engagiert sich in der Entwicklung und Einführung energieeffizienter und umweltschonender Produktlösungen und folgt somit dem steigenden Umweltbewusstsein und den geltenden gesetzlichen Vorgaben zur Energieeinsparung.

Die Wichtigkeit der energieeffizienten und umweltschonenden Gebäudetechniksysteme

hat im Zusammenhang mit den laufenden energiepolitischen Entwicklungen stark zugenommen. Sicherlich, es ist nicht einfach, momentan den Überblick behalten und sich das nötige Fachwissen dazu aneignen zu können. Umso erfreulicher ist es, dass im Bereich von Foren die Experten in Kurzreferaten zu diesen Themen die entsprechenden Informationen abgegeben haben. So zum Beispiel am Workshop des amerikanischen Ingenieurver-

AKTUELL

Vernehmlassung der Norm SIA 180 Wärmeschutz, Feuchteschutz und Raumklima in Gebäuden

Die Norm SIA 180 Wärmeschutz, Feuchteschutz und Raumklima in Gebäuden (bisher: Wärme- und Feuchteschutz im Hochbau) lässt sich in einer einfachen Anforderung zusammenfassen: Jeder bewohnte Raum muss behaglich und gesund sein, und das Gebäude muss so konzipiert sein, dass diese Eigenschaften auf möglichst natürliche Art erreicht werden. Der vorliegende Entwurf ist eine Sammlung von klaren, unumstößlichen Regeln, welche insbesondere auch die Erledigung eines Streitfalls erleichtern sollen.

Die SIA 180 ist bis zum 14. Dezember 2012 zur Vernehmlassung freigegeben.

Der Entwurf kann unter www.sia.ch/vernehmlassungen heruntergeladen werden.

AKTUELLE RICHTLINIEN

Die Arbeitsgruppe zur Erstellung einer Richtlinie zum Thema Belüftung von Pelletslagerung ist am Starten. Für die Arbeitsgruppe sind noch Mitglieder aus den Bereichen Betrieb, Planung und Unternehmung zu diesem Thema gefragt. Bei Interesse einfach beim SWKI-Sekretariat melden.

Im Bereich Hygiene wird durch die Hochschule Luzern eine Arbeitsgruppe zum Thema Raumlufreinigungsgeräte (RRG) ins Leben gerufen. Diese Arbeitsgruppe wird einen weiteren Beitrag als SWKI-Dokument zu der immer wichtigeren Raumlufthygiene-Sicherstellung leisten.

Interesse: Mitarbeit bei den Richtlinien?

Interessenten für Richtlinienarbeit können sich beim SWKI-Sekretariat melden. Es werden für aktuelle Themen, welche mit einer neuen Richtlinie starten, immer wieder Arbeitsgruppenmitglieder gesucht.



UNSERE ANLÄSSE

- 25. Januar 2013
- 2. Schweizer Hygienetagung, Luzern
- 19. April 2013
- 51. Generalversammlung (Wahlen), Bern
- 5. Juli 2013, 13. Forum Gebäudetechnik/SWKI-Arbeitstagung, Horw, LU

SWKI-MITGLIED

Die Energie- und Gebäudetechnik fördern – SWKI-Mitglied werden

Wollen Sie sich für die Weiterentwicklung der Energie- und Gebäudetechnik engagieren? Der SWKI bietet Ihnen die richtige Plattform. Für eine Mitgliedschaft ist im Allgemeinen eine höhere technische Ausbildung sowie eine führende berufliche Stellung erforderlich. Jungmitglieder, die eine universitäre Hochschule, eine Fachhochschule oder ein Nachdiplomstudium auf dem Gebiet der Gebäudetechnik abgeschlossen haben, können dem SWKI ebenfalls beitreten. Informieren können Sie sich unter: www.swki.ch/mitglieder