



Presseinformation

Gegen den Hitzekollaps im Sommerhoch:

Kühler Kopf auch bei hohen Temperaturen

Schlappes Gefühl und schweißtreibende Strapazen am Arbeitsplatz: Ob im Büro oder in der Wohnung – anhaltend hohe Temperaturen und eine hohe Luftfeuchte trüben bei vielen Menschen zumindest teilweise die Sommerfreuden. Schweißperlen auf der Stirn, ein mattes Gefühl und ein deutliches Nachlassen der Leistungsfähigkeit machen sich breit. Das merkt man besonders bei der Arbeit: „Bei einem Anstieg der Temperaturen über 22 Grad Celsius muss bereits mit einem Abfall der Leistungsfähigkeit um fünf Prozent pro zusätzlichem Grad gerechnet werden“, so Prof. Dr.-Ing. Ulrich Pfeiffenberger, Vorsitzender des Fachinstitutes Gebäude-Klima e.V., Bietigheim-Bissingen. Behagliche Temperaturen lassen sich in den meisten Bürogebäuden bei derart hohen Außentemperaturen nur mit Hilfe klimatechnischer Systeme erreichen. Dabei wird nicht nur die Temperatur gesenkt, sondern die Luft wird zudem entfeuchtet und somit auch im Hochsommer ein angenehmes Raumklima hergestellt.

In Büro- und Verwaltungsgebäuden, Versammlungsstätten und Einkaufszentren sorgen Klimaanlage für ein behagliches Klima. Deshalb kann man zur Zeit gut beobachten, wie viele Einkaufsbummler sich zur Abkühlung mal für längere Zeit in ein klimatisiertes Kaufhaus flüchten. Und auch im Wohnbereich muss man auf den Klima-Komfort nicht verzichten. Raumklimageräte sind leicht zu installieren, und es gibt für jeden Einsatzbereich die passende Lösung. Denn: Wer in seinem Auto mit Klimaanlage und im klimatisierten Büro angenehme Temperaturen vorfindet, muss auch zu Hause nicht schwitzen. Auf besseres Klima braucht heutzutage keiner mehr verzichten.

FGK

ca.1.680 Zeichen, Juli 2006

Wenn Sie regelmäßig die Presseinformation des FGK erhalten möchten, registrieren Sie sich einfach in Internet unter <http://www.fgk.de/Home/Presse/presse.php>

Diese Meldung sowie die Grafik sind im Internet unter www.fgk.de als Download verfügbar. Bei Veröffentlichung würden wir uns über ein Belegexemplar sehr freuen.

Fachinstitut Gebäude-Klima e.V., Danziger Str. 20, 74321 Bietigheim-Bissingen,
Tel.: 07142/54498, Fax: 07142/61298