



# Presseinformation

Energieeffizienz und Erneuerbare Energien

## **Erfolgreicher KLIMA-TAG des FGK**

Mit über 70 Teilnehmern präsentierte sich am 14. Juni 2007 in Hamburg der erste KLIMA-TAG, den das Fachinstitut Gebäude-Klima e.V., FGK, durchführte und der als feste Informations- und Kommunikationsplattform der Branche etabliert werden soll. Mit dem Themenschwerpunkt Energieeffizienz und Erneuerbare Energien in der Klima-, Kälte- und Lüftungstechnik Innovative Technologien, Systeme und Planungsmethoden als wesentlicher Beitrag für die Erreichung der Klimaschutzziele traf man offensichtlich das Interesse der Branche. Prof. Dr.-Ing. Ulrich Pfeiffenberger, Vorsitzender des FGK-Vorstandes, zugleich Moderator der Veranstaltung, zeigte sich zufrieden und stellte fest, dass mit dem KLIMA-TAG eine wichtige Lücke im Veranstaltungsangebot der Branche geschlossen worden sei.

Der Plenarvortrag von Dr. Stefan Bakan, Max-Planck-Institut für Meteorologie, bildete den thematischen Einstieg in den KLIMA-TAG. Er stellte die neuesten Erkenntnisse der Klima- und Klimafolgenforschung vor und wies auf den eindeutigen Zusammenhang zwischen der durch die Menschheit verursachten Anstieg der CO<sub>2</sub>-Konzentration und der Erwärmung der Atmosphäre hin. Die weiteren neuen Referate des KLIMA-TAGES präsentierten Lösungen, mit denen die Klima-, Kälte- und Lüftungstechnik zum Umweltschutz und zur rationellen Energieverwendung und damit zur Erreichung der Klimaschutzziele beiträgt. Neben den technologischen Produkt- und Systemlösungen standen auch aktuelle Fragen der Kältemitteldiskussion im Mittelpunkt.

Über die Zusammensetzung der Teilnehmer zeigte sich Prof. Pfeiffenberger sehr erfreut: Rund die Hälfte der Besucher kam aus der Klima-, Kälte- und Lüftungstechnik, während sich die andere Hälfte aus der Nutzer- und Anwenderseite zusammensetzte. Hierzu zählten in erster Linie Industrieunternehmen, Planungsbüros, Vertreter der Bauindustrie sowie der Politik. Für den FGK-Vorsitzenden war es wichtig, genau dieser Zielgruppe die weitreichenden Möglichkeiten der Klima-, Kälte- und Lüftungsbranche zur Effizienzsteigerung in der Technischen Gebäudeausrüstung zu präsentieren. Nach den derzeitigen Planungen wird der nächste KLIMA-TAG im Juni 2008 in Wiesbaden stattfinden.

Weitere Informationen können bei der FGK-Geschäftsstelle und im Internet unter den Adressen [www.fgk.de](http://www.fgk.de) und [www.klima-tag.de](http://www.klima-tag.de) bezogen werden.

ca. 2.380 Zeichen  
Juni 2007 PM\_07\_05

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](http://www.fgk.de) als Download verfügbar. Bei Veröffentlichung würden wir uns über ein Belegexemplar sehr freuen.