



Online-Tagung: Raumlufotechnik für zukunftssichere Gebäude

Ludwigsburg, 04. Oktober 2023 – In einer Online-Tagung informiert der Herstellerverband Raumlufotechnische Geräte e. V. über Einflüsse der Raumlufotechnik auf zukunftssichere Gebäude. Maßgeblich sind hier neben dem energieeffizienten Betrieb der Anlagentechnik die Raumluftequalität und eine effiziente Luftkühlung bei steigenden Außentemperaturen im Sommer. Neubauten können so geplant und gebaut werden, dass diese Einflüsse von Anfang an berücksichtigt werden. Im Bereich der Bestandsgebäude liegt ein großer energetischer Hebel im Nachjustieren der Anlagentechnik. Grundlage hierfür wäre ein Anlagenmonitoring. Die Online-Tagung greift Fragestellungen zu diesen Themenbereichen auf und stellt Lösungsansätze vor. Sie findet am 14. November 2023 von 13 bis 16 Uhr statt. Weitere Informationen, den Anmeldelink und das Programm finden Sie auf www.rlt-geraete.de im Menüpunkt [Aktuelles](#).

*ca. 850 Zeichen
Oktober 2023
PM_23_03*

Die Pressemitteilung kann unter www.rlt-geraete.de/aktuelles heruntergeladen werden.

Über den Herstellerverband Raumlufotechnische Geräte e. V.

Im Herstellerverband RLT-Geräte e. V. sind derzeit 24 führende Hersteller und Anbieter von RLT- und Klimazentralgeräten organisiert. Neben der aktiven Normungsarbeit gibt der Verband Richtlinien und technische Berichte heraus, die einen maßgeblichen Einfluss auf die Anforderungen und die Entwicklung der RLT-Zentralgeräte haben. Das zertifizierte Prüfzeichen mit der Energieeffizienzklasse A+ gewährleistet den Einsatz eines energetisch optimierten RLT-Gerätes.

Kontakt

Herstellerverband RLT-Geräte e. V.
Hoferstraße 5
71636 Ludwigsburg
Telefon: +49 (0) 7141/25881-40
Telefax: +49 (0) 7141/25881-49
info@rlt-geraete.de
www.rlt-geraete.de