

GEMEINSAME PRESSEMITTEILUNG

Bundesindustrieverband Technische Gebäudeausrüstung e. V. (BTGA)
Deutsches Energieberater-Netzwerk (DEN) e. V.
Fachverband Gebäude-Klima e. V. (FGK)
Herstellerverband Raumlufthausgeräte e. V. (RLT-Herstellerverband)
TGA-Repräsentanz Berlin
VDKF – Verband Deutscher Kälte-Klima-Fachbetriebe e.V.
VDMA Fachverband Allgemeine Lufttechnik
VfW – Bundesverband für Wohnungslüftung e. V.

EPBD und Raumklimaqualität

Zusammenfassung von Erläuterungen der EU-Kommission zur Raumklimaqualität

Berlin, Bonn, Frankfurt, Ludwigsburg, Offenbach, 30.04.2026 – Die EU-Kommission hat Leitlinien für die Umsetzung der Europäischen Gebäuderichtlinie (EPBD) veröffentlicht. Verbände der TGA-Branche bieten mit der Zusammenfassung „EPBD und Raumklima“ einen Überblick über deren Aussagen zur Raumklimaqualität und weisen auf Umsetzungsmöglichkeiten hin.

Eine Besonderheit der Europäischen Gebäuderichtlinie vom 24. April 2024 ist, dass die EU-Mitgliedstaaten zukünftig in Regelwerken auch die Raumklimaqualität berücksichtigen müssen, um mögliche negative Auswirkungen auf Gesundheit und Leistungsfähigkeit der Menschen, die die Räume nutzen, zu vermeiden. Die Anforderungen und Empfehlungen zum thermischen Komfort und zur Raumlufthausqualität gelten insbesondere für Gebäude, die neu errichtet oder umfassend saniert werden. Sie betreffen beispielsweise das Überwachen der Raumklimaqualität in Nichtwohngebäuden, das Verringern der Kühllast von Gebäuden und, wenn passive Maßnahmen nicht ausreichen, die Nutzung aktiver Kühllösungen.

Die Leitlinien zeigen, dass in der aktuellen EPBD ein gutes Raumklima als wesentlicher Faktor für Gesundheit und Wohlbefinden betrachtet wird. Diesen gilt es ebenso zu berücksichtigen wie die Energieeffizienz. Die Verbände weisen darauf hin, dass das bestehende Regelwerk bereits Grundlagen für die Umsetzung der EPBD bietet. Zudem dokumentiert ein Artikel in der Fachzeitschrift „Building and Environment“, dass die neuen Regelungen der EPBD zum Raumklima als „wegweisender Politikwechsel“ angesehen werden können. Die Autoren gehen darin auf mögliche Parameter und Rahmenbedingungen für die Raumlufthausqualität ein.

Der Bundesindustrieverband Technische Gebäudeausrüstung e. V. (BTGA), das Deutsche Energieberater-Netzwerk (DEN) e. V., der Fachverband Gebäude-Klima e. V. (FGK), der



Herstellerverband Raumlufthechnische Geräte e. V. (RLT-Herstellerverband), die TGA-Repräsentanz Berlin, der VDKF – Verband Deutscher Kälte-Klima-Fachbetriebe e. V., der VDMA Fachverband Allgemeine Lufttechnik und der VfW – Bundesverband für Wohnungslüftung e. V. setzen sich für eine hohe Raumklimaqualität in Gebäuden ein. Die Übersicht „EPBD und Raumklima“ dieser TGA-Verbände steht zum Download auf www.fgk.de unter „Dokumente / Literatur“.

Pressekontakte

Bundesindustrieverband Technische Gebäudeausrüstung e. V. (BTGA)
Jörn Adler, Tel. +49 172 3929058,
adler@btga.de, www.btga.de

Deutsches Energieberater-Netzwerk (DEN) e. V.
Julia Gründel, Tel. +49 69-138 2633-51,
gruendel@den-ev.de, www.den-ev.de

Fachverband Gebäude-Klima e. V. (FGK),
Sabine Riethmüller, Tel. +49 7141 25881-14,
presse@fgk.info, www.fgk.de

VDMA Fachverband Allgemeine Lufttechnik
Karen Baumgarten, Tel. +49 175 4167520,
karen.baumgarten@vdma.eu, www.vdma.eu

VDKF – Verband Deutscher Kälte-Klima-Fachbetriebe e.V.
Christoph Brauneis, Tel. +49 1520 2006037,
christoph.brauneis@vdkf.de, www.vdkf.de

VfW – Bundesverband für Wohnungslüftung e.V.
Ralf Lottes, Tel. +49 151 25803223,
ralf.lottes@wohnungslueftung-ev.de, www.wohnungslueftung-ev.de