**13. FGK-KLIMA-TAG:** **„BIM, Ökodesign-Richtlinie & Co: Herausforderungen für die Gebäudetechnik“**

**Bietigheim-Bissingen, 27.06.2019** – Die Gebäudetechnik und insbesondere die Raumlufttechnik stehen in ihrer weiteren Entwicklung und Nutzung vor zum Teil brisanten Herausforderungen. Für den Fachverband Gebäude-Klima e. V. (FGK) Anlass, sich im Rahmen des 13. FGK KLIMA-TAGES am 5. September 2019 in Freising zum Thema „BIM, Ökodesign-Richtlinie & Co: Herausforderungen für die Gebäudetechnik“ auszutauschen.

Ziel der Veranstaltungen ist es, die Entwicklungen und Herausforderungen der Gebäudetechnik und insbesondere der Raumlufttechnik aus unterschiedlichen Blickwinkeln zu beleuchten und zu besprechen. Thematisiert wird hierbei, in welcher Form BIM die Planungs-, Ausführungs- und Betriebsprozesse verändern wird, die Ökodesign-Richtlinie entscheidende Einflüsse auf die Komponentenentwicklung ausübt und die Digitalisierung neue Wege im Hinblick auf Vernetzung, Nutzung und Energieeffizienz öffnen wird. Hinzu kommt die Fokussierung auf Indoor air quality und Indoor environmental quality.

Die Veranstaltung richtet sich an TGA-Fachplaner, Komponentenhersteller und Anlagenbauer. Details zum Vortragsprogramm und zur Anmeldung sind [hier](https://rss.fgk.de/Veranstaltungen/Flyer_KLIMA_TAG_190905.pdf) verfügbar.

*ca. 1.245 Zeichen*

*Juni 2019*

*PM\_19\_13*

Diese Pressemitteilung inklusive Downloadmöglichkeit für Text und ggfs. Bilder finden Sie auch im Pressebereich der FGK-Homepage: [Direktlink zur Pressemitteilung](https://updates.fgk.de/presseverwaltung/pm-ausgabe-mit-rahmen.php?index=180).

**Über den Fachverband Gebäude-Klima e. V.**

In seiner fast 50-jährigen Geschichte entwickelte sich der Fachverband Gebäude-Klima e. V. zum führenden Branchenverband der deutschen Klima- und Lüftungswirtschaft. In dieser Funktion vertritt der FGK die Interessen seiner Mitglieder gegenüber den Marktpartnern, der Politik, der Wirtschaft, den Normungsinstitutionen und der Wissenschaft. Mit einer intensiven politischen Kommunikation nimmt der Verband Einfluss auf ordnungsrechtliche Vorgaben sowie auf Normen aus dem relevanten Bereich der Technischen Gebäudeausrüstung. Die ca. 300 Mitglieder des FGK beschäftigen rund 49.000 Mitarbeiter und erwirtschaften einen Umsatz von etwa 7,1 Milliarden Euro pro Jahr.

**Pressekontakt**

Alexander Grund

Referent Public Relations und Public Affairs

Fachverband Gebäude-Klima e.V.

Danziger Straße 20

74321 Bietigheim-Bissingen

Tel. +49 7142 788899-14

Fax +49 7142 788899-19

[presse@fgk.de](mailto:presse@fgk.de)

[www.fgk.de](http://www.fgk.de)