



## Pressemitteilung

### Die Bedeutung der Raumlufffeuchtigkeit für die Übertragung von Covid-19

Online-Workshop am 16. November 2020

**Bietigheim-Bissingen, 15.10.2020** – Der Fachverband Gebäude-Klima e. V., FGK, setzt seine Online-Workshop-Reihe „Raumlufftechnik unter den Randbedingungen der Corona-Pandemie“ fort. Im Kontext der Übertragung von Covid-19 spielt auch die Raumlufffeuchtigkeit eine wesentliche Rolle. Wissenschaftler vermuten, dass eine Raumlufffeuchtigkeit von 40 bis 60 % das Risiko einer Ansteckung verringert. Im dritten Teil der Reihe werden wissenschaftliche Grundlagen und Quellen zur Bedeutung der Raumlufffeuchtigkeit vorgestellt, analysiert und diskutiert sowie mögliche Lösungsoptionen aufgezeigt. Die Online-Veranstaltung findet am 16. November 2020 von 14:00 bis 16:30 Uhr statt, die Teilnahme ist kostenfrei.

In kurzen Einführungsvorträgen stellen Forscher wissenschaftliche Erkenntnisse vor. Themen sind Hygiene, mikrobielle Wirkungsweisen und Studien. Hersteller informieren über technische Lösungen, Fragen zu raumlufftechnischen Anlagen, Direktbefeuchtung und Wasserhygiene. Auch diesmal ist wieder Zeit für die Diskussion mit den Teilnehmern eingeplant. Informationen zur Veranstaltung, das detaillierte Programm und Anmeldelink unter [www.fgk.de](http://www.fgk.de) im Menüpunkt „Veranstaltungen“. Anmeldungen bis zum 13. November 2020.

In der Workshop-Reihe folgen zwei weitere Veranstaltungen:

- Teil 4: Klima- und Lüftungsanlagen – Lüftungsstrategien und mögliche Förderungen und
- Teil 5: Lessons Learned – Konsequenzen für die zukünftige Planung, den Bau und den Betrieb von RLT-Anlagen.

Ziel der Workshops ist die Wissensvermittlung, das Erarbeiten von Handlungsoptionen und Anwendungsgrenzen sowie das Feststellen von Forschungsbedarf im Zusammenhang mit der Raumlufftechnik. Sie wenden sich an Produkt- und Komponentenhersteller, Anlagenersteller sowie an Planer und Betreiber von RLT-Anlagen.

*ca. 1900 Zeichen  
Oktober 2020  
PM\_20\_27*



**Fachverband  
Gebäude-Klima e.V.**

Fachverband Gebäude-Klima e. V.  
Danziger Straße 20  
74321 Bietigheim-Bissingen  
Tel.: +49 (0)7142 78 88 99 - 0  
Fax: +49 (0)7142 78 88 99 - 19  
E-Mail: [info@fgk.de](mailto:info@fgk.de)  
Internet: [www.fgk.de](http://www.fgk.de)

---

## Pressemitteilung

Diese Pressemitteilung inklusive Downloadmöglichkeit für Text und ggfs. Bilder finden Sie auch im Pressebereich der FGK-Homepage: [Direktlink zur Pressemitteilung](#).

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

In seiner 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 8 Milliarden Euro pro Jahr.

### Pressekontakt

Sabine Riethmüller  
Referentin PR 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)