**Das beliebte RLT-Event Retrofitvesper von ebm-papst geht in eine neue, vierte Runde. Passend zur Nummerierung „4.0“ nehmen die Experten das Publikum mit in die Welt der** **fortschrittlichen** **Gebäudetechnik und -automation, die effizient für beste Raumluftqualität sorgt und sofort alle wichtigen Daten und Energiebilanzen darstellt. Das Event findet am 30.09.2022 auf der digitalen Eventplattform von ebm-papst statt.**

Bereits die vergangenen drei Veranstaltungen der Reihe ermöglichten tiefe Einblicke in die Welt des Retrofit. Das vierte Event nimmt nun gänzlich die smarte Gebäudetechnik in den Fokus. Die Zuschauer erhalten Einblick in ein Praxisbeispiel der datenbasierten Raumluft- und Gebäudeoptimierung. Die Referenten zeigen auf, wie leicht sich intelligente EC-Ventilatoren sowie smarte Software und Sensorik in bestehende RLT-Anlagen und Gebäudetechnik integrieren lassen.

**Mehr als „nur ein Austausch“**

Anlagen, die melden, wann und wo ein Filteraustausch ansteht oder dass die Ventilatoren ungewollt stillstehen, die Verknüpfung und Visualisierung von Leistungsdaten auf ein Dashboard über die Cloud, oder die individuelle, datenbasierte Steuerung der Raumluft. All das führt bspw. zu einem energieeffizienteren Betrieb, zu einer Verbesserung der Raumluftqualität und zu einem sichereren Betrieb dank Predictive Maintenance.

Die Referenten sind

* Dr. Waldemar Wagner, Produktmanager bei ebm-papst neo
* Ralf Braun, Vertriebsleiter Deutschland bei ebm-papst
* Andreas Gruber, Spezialist für Retrofit bei Breuell & Hilgenfeldt

**Anmeldung** **und** **Vesperpaket**

Das Retrofitvesper 4.0 findet am 30.09.2022 von 9 bis 10 Uhr statt, die Teilnahme ist kostenlos, Anmeldung unter [ebmpapst.com/retrofitvesper](https://www.ebmpapst.events/Retrofitvesper_4.0/de/anmelden). Alle Teilnehmer, die sich bis 22.09.2022 anmelden, erhalten ein Vesperpaket von ebm-papst. Die Veranstaltung findet auf Deutsch statt.



# Bild ebm-papst

# Zeichen ca. 1.900, mit Überschriften und Zwischenüberschriften

# Tags Retrofit, IAQ, Luftqualität, Gebäudemanagement, Energieeffizienz, EC-Ventilator, EC-Technologie, RLT-Anlagen, Sensorik, Cloud, Predictive Maintenance

Link zum Event <https://www.ebmpapst.events/Retrofitvesper_4.0/de/anmelden>

**Über ebm-papst**

Die ebm-papst Gruppe, Familienunternehmen mit Hauptsitz in Mulfingen, Baden-Württemberg, ist weltweit führender Hersteller von Ventilatoren und Antrieben. Seit der Gründung 1963 setzt der Technologieführer mit seinen Kernkompetenzen Motortechnik, Elektronik, Digitalisierung und Aerodynamik internationale Marktstandards. Mit über 20.000 Produkten bietet ebm-papst passgenaue, energieeffiziente und intelligente Lösungen für praktisch jede Anforderung in der Luft- und Antriebstechnik.

Im Geschäftsjahr 2021/22 erzielte der Hidden Champion einen Umsatz von 2,288 Milliarden Euro und beschäftigt knapp 15.000 Mitarbeitende an 29 Produktionsstätten (u. a. in Deutschland, China und den USA) sowie 51 Vertriebsstandorten weltweit. Den Benchmark bei Ventilatoren- und Antriebslösungen setzt ebm-papst in nahezu allen Branchen wie z. B. in der Lüftungs-, Klima- und Kältetechnik, Heiztechnik, Automotive, Informationstechnologie, Maschinenbau und Haushaltsgeräte, Intralogistik sowie Medizintechnik.