



# Energieeffiziente Wärmepumpenanwendung

## Vorschau zum Fachforum Kältetechnik 2022

Nach zwei Jahren Corona-bedingter Abstinenz findet in den letzten beiden Septemberwochen wieder das Fachforum Kältetechnik an sechs Terminen, verteilt über ganz Deutschland statt. Unter dem Generalthema „Energieeffiziente Wärmepumpenanwendung“ präsentieren die Partner aus Industrie und Handwerk praxisnahe Lösungen und Informationen zu dieser gerade vor dem aktuellen politischen Hintergrund äußerst wichtigen Anwendung der Kältetechnik. Von Effizienz und Zuverlässigkeit, über Hochtemperatur-Anwendungen und Wärmeübertrager-Lösungen bis hin zu Kältemittelfragen erfahren Sie Alles, was Sie wissen müssen.

### Termine und Veranstaltungsorte:

21.09.2022, Radisson Blu, Hamburg

22.09.2022, Felix Hotel, Leipzig

27.09.2022, Mövenpick Hotel, Stuttgart

28.09.2022, Crowne Plaza Hotel, Frankfurt

29.09.2022, Medio.Rhein.Erft Halle, Köln-Bergheim

Den Vortragsreigen wird Nico Timmermann von ebm-papst zu den Themen „Effizienz, Geräusch, Zuverlässigkeit“ eröffnen. In einem gemeinsamen Vortrag werden sich anschließend Steffen Klein, Geschäftsführer Combitherm GmbH, und Andreas Riesch, Direktor Vertrieb Deutschland und Schweiz Bitzer Kühlmaschinenbau GmbH, vornehmlich Hochtemperatur-Wärmepumpen widmen und die Frage „Wärme von morgen - morgen noch Wärme(r)!“ diskutieren.

Franz Sperl und Oliver Bröldiek; beide von der Güntner GmbH & Co. KG, werden ebenfalls gemeinsam „Wärmeübertrager-Lösungen für Luft-Wärmepumpen in gewerblichen und industriellen Anwendungen“ präsentieren. Zum Abschluss des Tages wird Dominic Düing (Chemours Deutschland) die Frage nach dem geeigneten Kältemittel für alle Anwendungsbereiche, also von der Haushalts- bis zur Hochtemperatur-Wärmepumpe neutral zusammenfassen:

**Programmablauf beim  
Fachforum Kältetechnik**

- 09:00 Uhr *Eintreffen der Gäste*
- 09:30 Uhr *Begrüßung, Dr.-Ing. Matthias Schmitt, Chefredakteur KKA*
- 09:45 Uhr *„Drei Hürden für ein Halleluja – Effizienz, Geräusch, Zuverlässigkeit“, Nico Timmermann, Team Leader Sales Refrigeration, ebm-papst Mulfingen GmbH & Co. KG*
- 10:30 Uhr *Kaffeepause innerhalb der begleitenden Ausstellung*
- 11:00 Uhr *„Hochtemperatur-Wärmepumpen: Wärme von morgen - morgen noch Wärme(r)?!“, Steffen Klein, Geschäftsführer Combitherm GmbH und Andreas Riesch, Direktor Vertrieb Deutschland und Schweiz Bitzer Kühlmaschinenbau GmbH*
- 12:15 Uhr *„Wärmeübertrager-Lösungen für Luft-Wärmepumpen in gewerblichen und industriellen Anwendungen“, Franz Sperl und Oliver Bröldiek; Energy- & Process Cooling / BU – BD Manager Europe, Güntner GmbH & Co. KG*
- 13:00 Uhr *gemeinsames Mittagessen innerhalb der begleitenden Ausstellung*
- 14:00 Uhr *„Von der Haushalts- bis zur Hochtemperatur-Anwendung: Erst die GesamtAbstimmung macht den Unterschied!“, Dominic Düing, Technical Marketing Specialist und Hans-Dieter Küpper, Technical Marketing Specialist, Chemours Deutschland GmbH*
- 14:45 Uhr *Diskussionsrunde mit den Partnern*
- 15:15 Uhr *Abschluss der Veranstaltung*



Bild: Bauverlag

Teilnehmer beim letzten Fachforum Kältetechnik 2019

„Erst die GesamtAbstimmung macht den Unterschied!“  
Den Programmablauf für alle Termine sowie die Termine und Veranstaltungsorte finden Sie in der nebenstehenden Übersicht. Weitere Informationen und eine Anmelde-möglichkeit finden Sie unter

<https://bauverlag-events.de/event/fachforum-kaeltetechnik/>. Bringen Sie sich auf den neuesten Stand und besuchen Sie das Fachforums Kältetechnik!

Das Fachforum Kältetechnik ist bei den Ingenieurkammern Nordrhein-Westfalen, Hessen, Baden-Württemberg und Sachsen als Fort-/Weiterbildungsveranstaltung angefragt.

**fachforum Kältetechnik 2022 reloaded**

**Anmeldung**  
Die Teilnahmegebühr beträgt 150 €. Mit Ihrem persönlichen Aktionscode erhalten Sie kostenfreien Eintritt beim Fachforum Kältetechnik.

Ihr Aktionscode:  
**kaeltetechnik 2022**

**Jetzt anmelden!**  
[bauverlag-events.de/event/fachforum-kaeltetechnik](http://bauverlag-events.de/event/fachforum-kaeltetechnik)

**Veranstaltungspartner:**  
Bitzer, Chemours, Combitherm, ebmpapst, Güntner

**Energieeffiziente Wärmepumpenanwendung**

- 21 | 09 | 22 Hamburg Radisson Blu
- 22 | 09 | 22 Leipzig Felix Hotel
- 27 | 09 | 22 Stuttgart Mövenpick Hotel
- 28 | 09 | 22 Frankfurt Crowne Plaza Hotel
- 29 | 09 | 22 Köln-Bergheim Medio.Rhein.Erft Halle

Ihre persönliche Einladung durch: **bauverlag** Wir geben Ideen Raum

[bauverlag-events.de/event/fachforum-kaeltetechnik](http://bauverlag-events.de/event/fachforum-kaeltetechnik)