Ja, ich melde mich undweitere Personen verbindlich zum Fachseminar an*			
[] Mittwoch [] Donnerstag [] Mittwoch [17. Oktober 20 18. Oktober 20 19. Oktober 20 25. Oktober 20 26. Oktober 20	017 017 017	Schwerte Leipzig Fürth Stuttgart Wiesbaden
Name			
Vorname			
Firma Organisation			
Position Abteilung			
Straße			
PLZ Ort			
Telefon			
Mobil			
E-Mail			
[] Bitte senden Sie mir auch Ihren Newsletter			
Weitere Personen			
Name Vorname			
Firma Organisation			
Name Vorname			
Firma Organisation			

Ausfüllen und faxen an **05241-8097109**

Veranstaltungsorte/Termine

17. Oktober 2017 Schwerte Rohrmeisterei



18. Oktober 2017 *Leipzig* Zoo

Inkl. Kurztou "Technik"

19. Oktober 2017 Fürth

SpVgg Greuther Fürth Stadion

Inkl. Stadionführung

25. Oktober 2017 Stuttgart Filderhalle

Inkl. Kurzvortrag "Technik"

26. Oktober 2017 Wiesbaden

Casino-Gesellschaft



Kostenlose Teilnahme

*Abonnenten der Fachzeitschriften tab – Das Fachmedium der TGA-Branche, KKA Kälte Klima Aktuell und exklusiv durch die Partner eingeladene Gäste nehmen kostenlos teil. Für alle weiteren Teilnehmer beträgt die Gebühr 150 €.

Melden Sie sich entweder per Fax (siehe links) oder im Internet mit dem Aktionscode "bauverlag" kostenlos an:

Anmeldung per Fax (siehe links) oder im Internet unter www.tab.de/kaelteforum

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt.

Haben Sie noch Fragen?

Rufen Sie uns gern an oder senden Sie eine E-Mail an:



Bauverlag BV GmbH Lara Gerling | Event Manager Tel. 05241 – 80 42517 lara.gerling@bauverlag.de



Planungssicherheit in der Kältetechnik

Präsentiert von







Kältemittelverfügbarkeit, Betreiberpflichten, Betriebs- und Dokumentationssicherheit, Effizienzsteigerung und Kosteneinsparung, Big Data und Internet of Things, Umsetzung von rechtlich relevanten Vorgaben, Umweltschutz ... viele brisante Themen sorgen bei Betreibern, Planern und Anlagenbauern für Unsicherheit, wie eine Kälteanlage heute gebaut werden sollte, die auch in Jahren noch sicher, wirtschaftlich und rechtskonform betrieben werden. kann.

Ausgewiesene Kälte-Experten der Firmen Bitzer, Chemours, Combitherm, ebm-papst und Güntner werden in Vorträgen und Beratungsgesprächen im Rahmen einer begleitenden Ausstellung für die nötige Planungssicherheit sorgen. Durch die große thematische Bandbreite der beteiligten Forumspartner ist sichergestellt, dass sowohl die wesentlichen Komponenten einer Kälteanlage behandelt werden – vom Verdichter (Bitzer) über die Ventilatoren (ebmpapst) und Wärmeübertrager (Güntner) bis zum Kältemittel (Chemours) – als auch die Konzeption einer Gesamtanlage (Combitherm) betrachtet wird.

Melden

Sie sich

ietzt an!

Moderation



Christoph Brauneis Chefredakteur tab - Das Fachmedium der TGA-Branche, KKA - Kälte Klima Aktuell und SHK Profi

Programm

[Änderungen vorbehalten]

10:00 Uhr Beginn und Begrüßung durch Christoph Brauneis 10:05 Uhr **Andreas Riesch** BITZER Kühlmaschinenbau GmbH Thema BITZER IO -Verdichterintelligenz von morgen

10:45 Uhr Kaffeepause

11:15 Uhr **Sven Arnold** Güntner GmbH & Co. KG

Moderne Rückkühlung -Thema zuverlässig und langfristig sicher

11:55 Uhr Martin Schulz

ebm-papst Mulfingen GmbH & Co. KG

Planungssicherheit mit dem Thema zukunftssicheren Ventilator

12:35 Uhr Mittagspause

13:35 Uhr Steffen Klein

COMBITHERM Apparate und Anlagenbau GmbH

Kältetechnik im Wandel: Thema Was kommt, was bleibt?

14:15 Uhr Joachim Gerstel

Chemours Deutschland GmbH

Stand bei der Umsetzung der F-Gase VO -Thema Mit Opteon™ Kältemitteln in die Zukunft!

14:55 Uhr Kaffeepause

15:25 Uhr **Führung**

Thema Variiert je nach Veranstaltungsort

16:30 Uhr Ende der Veranstaltung

Referenten



Andreas Riesch Dipl.-Ing. (FH) Direktor Vertrieb Deutschland und Schweiz BITZER Kühlmaschinenbau GmbH Sindelfingen



Sven Arnold Produktmanaaer Güntner GmbH & Co. KG Fürstenfeldbruck



Martin Schulz Dipl.-Ing. Vertriebsleiter Kältetechnik ebm-papst Mulfingen GmbH & Co. KG Mulfingen



Steffen Klein Geschäftsführer COMBITHERM Apparate und Anlagenbau GmbH



Joachim Gerstel Business Development Manager Opteon® Refrigerants EMEA Chemours Deutschland GmbH Neu-Isenburg

Veranstaltungspartner:









