

Programm

KK-Fachtagung 2018 „Kältemittel – quo vadis?“

Donnerstag, 12. April 2018, Bundesfachschule Kälte-Klima-Technik, Maintal

- 9.00 Uhr **Begrüßung**
Markus Simmert / Dirk Rehfeld, KK-Redaktion
- 9.15 Uhr **Kälte & Klima: Sichere, effiziente und wirtschaftliche Kältemittel für die Zukunft**
Stefan Schüßler, Honeywell
- 9.45 Uhr **Die Kältemittelsituation in der EU 2018 aus Sicht eines System- und Kältemittelherstellers**
Tobias Bargsten, Daikin Chemicals Europe, und Dipl.-Ing. Volker Weinmann, Daikin Airconditioning Germany
- 10.15 Uhr **Gesetzliche Vorgaben und neue Kältemittel – Was sind die „Bausteine“ für zukünftige Lösungen?**
Dr. Karsten Schwennesen, Mexichem UK Ltd.
- 10.45 Uhr Kaffeepause
- 11.15 Uhr **Die aktuelle Kältemittelsituation aus Sicht eines Händlers**
Harald Conrad, Westfalen AG
- 11.45 Uhr **Mit HFO-Kältemitteln die (EU) F-Gase-Verordnung erfüllen**
Dipl.-Ing. Joachim Gerstel, Chemours
- 12.15 Uhr Mittagspause
- 13.15 Uhr **Experimentalvortrag – Pyro-Show**
Martin Krude, Westfalen AG
- 13.45 Uhr **Die F-Gase-Verordnung in Europa: Wo stehen wir und was kommt noch auf uns zu?**
Andrea Voigt, EPEE, Brüssel
- 14.15 Uhr **CO₂ – Bedeutung in Ausbildung und Praxis**
Gavin Sands, Norddeutsche Kälte-Fachschule
- 14.45 Uhr Kaffeepause
- 15.15 Uhr **Das Potenzial natürlicher Kältemittel zur Erreichung der Ziele der F-Gase-Verordnung**
Dr.-Ing. Jürgen Süß, efficient energy
- 15.45 Uhr **Effizienz verschiedener CO₂-Anlagenschaltungsvarianten**
Dipl.-Ing. Detlef Bamberger, Bundesfachschule Kälte-Klima-Technik
- 16.15 Uhr Ende der Veranstaltung