

	10.03.2015 Dienstag	11.03.2015 Mittwoch	12.03.2015 Donnerstag	13.03.2015 Freitag
	Thema Firma/Vortragender	Thema Firma/Vortragender	Thema Firma/Vortragender	Thema Firma/Vortragender
10:00 bis 10:30		Kaltwasser-Kaltsole Kälteanlagen mit natürlichen Kältemittel R290 Propan Frigoteam Herr Burkhard Dunst	Innovativ Kühlen! Thermisches Kühlen mit Adsorptionskälteanlagen! SORTECH Herr Gregor Feig	Wasserbehandlung: Vermeidung von Korrosion in Warm- und Kaltwasserkreisläufen Climalife Herr Sebastian Zander
10:30 bis 11:00		Mobile Systemdiagnose bei der Anlagenoptimierung und Umrüstung auf neue Kältemittel CoolTool Technology Herr Vilim Mergl	Hybride Rückkühlung, der Weg zum effizienten Gesamtsystem Cabero Herr Martin Ugi	Hygiene in RLT-Anlagen mit ANOSAN einfach - sicher - schnell eca biomed Herr Elmar Baumert
11:00 bis 11:30		Kältemittelgemische mit großem Temperaturleit Bundesfachschule Kälte-Klima-Technik Herr Detlef Bamberger	Synergien in der Kälte, Klima, Überwachung und Energieeffizienz ... aus Italien Cool Italia Herr Pancrazio Tondo	Der Keim, der aus der Kälte kommt - Legionellen in Rückkühlwerken Hygiene Akademie Dr. Rudolf Rabe
11:30 bis 12:00		Die Wahrheit über die Kältemittel-Emissionen stationärer Kälte- und Klimaanlage in Deutschland im Kontext zur aktuellen EU VO 517/2014 Frigosol Herr Wolfgang Zaremski	Die Sixtinische Kapelle - Die „unsichtbare“ Klimatisierung des Weltkulturerbes und die Herausforderung an die Regelungstechnik Carrier Herr Markus Gebele	Synergien in der Kälte, Klima, Überwachung und Energieeffizienz aus Italien Cool Italia Herr Pancrazio Tondo
12:00 bis 12:30		Praxisbericht für ein ganzheitliches Konditionierungskonzept Swegon Herr Sascha Pohl	Klimatisierung mit maximalem Komfort – VRF R2-Wärmepumpentechnologie zum simultanen Kühlen und Heizen Mitsubishi Electric Herr Michael Lechte	Die Sixtinische Kapelle - Die „unsichtbare“ Klimatisierung des Weltkulturerbes und die Herausforderung an die Regelungstechnik Carrier Herr Markus Gebele
12:30 bis 13:00	Synergien in der Kälte, Klima, Überwachung und Energieeffizienz aus Italien Cool Italia Herr Pancrazio Tondo	Mobile Kälteversorgung Hotmobil Deutschland GmbH Herr Christian Hahn	Wirtschaftlichkeit und Marktpotential von Hochtemperatur-Wärmepumpen Firma Combitherm Herr Julian Hoffner	Hybride Rückkühlung, der Weg zum effizienten Gesamtsystem Cabero Herr Martin Ugi

	10.03.2015 Dienstag	11.03.2015 Mittwoch	12.03.2015 Donnerstag	13.03.2015 Freitag
	Thema Firma/Vortragender	Thema Firma/Vortragender	Thema Firma/Vortragender	Thema Firma/Vortragender
13:00 bis 13:30	Die Sixtinische Kapelle - Die „unsichtbare“ Klimatisierung des Weltkulturerbes und die Herausforderung an die Regelungstechnik Carrier Herr Markus Gebele	Kälte-Klima Heizungsanlage goes online, aber wo ist der Handwerker? Areal Control Herr Ulric Rechtsteiner	Praxisbericht für ein ganzheitliches Konditionierungskonzept Swegon Herr Sascha Pohl	Klimatisierung mit maximalem Komfort – VRF R2- Wärmepumpentechnologie zum simultanen Kühlen und Heizen Mitsubishi Electric Herr Michael Lechte
13:30 bis 14:00	Hybride Rückkühlung, der Weg zum effizienten Gesamtsystem Cabero Herr Martin Ugi	Damit es Sie nicht kalt erwischt: Innovatives Versicherungskonzept für Kälte-Klima-Fachbetriebe - von Multirisk bis Bürgschaft CUR Versicherungsmakler GmbH Herr Juan-Pedro Guirao	Mobile Kälteversorgung Hotmobil Deutschland GmbH Herr Christian Hahn	Innovativ Kühlen! Thermisches Kühlen mit Adsorptionskälteanlagen! SORTECH Herr Gregor Feig
14:00 bis 14:30	Klimatisierung mit maximalem Komfort – VRF R2- Wärmepumpentechnologie zum simultanen Kühlen und Heizen Mitsubishi Electric Herr Michael Lechte	Das Servicefahrzeug - wirtschaftlich, sicher, effizient Bott und VW Nutzfahrzeuge Herr Frank Pohlmann	Kältemittelgemische mit großem Temperaturleit Bundesfachschule Kälte-Klima-Technik Herr Detlef Bamberger	Wirtschaftlichkeit und Marktpotential von Hochtemperatur-Wärmepumpen Firma Combitherm Herr Julian Hoffner
14:30 bis 15:00	Innovativ Kühlen! Thermisches Kühlen mit Adsorptionskälteanlagen! SORTECH Herr Gregor Feig	Der Keim, der aus der Kälte kommt - Legionellen in Rückkühlwerken Hygiene Akademie Dr. Rudolf Rabe	Die Wahrheit über die Kältemittel-Emissionen stationärer Kälte- und Klimaanlageanlagen in Deutschland im Kontext zur aktuellen EU VO 517/2014 Frigosol Herr Wolfgang Zaremski	Damit es Sie nicht kalt erwischt: Innovatives Versicherungskonzept für Kälte-Klima-Fachbetriebe - von Multirisk bis Bürgschaft CUR Versicherungsmakler GmbH Herr Juan-Pedro Guirao
15:00 bis 15:30	Möglichkeiten der Energieeinsparung bei lamellierten Wärmeübertragern Thermofin Herr Felix Weber	Hygiene in RLT-Anlagen mit ANOSAN einfach - sicher - schnell eca biomed Herr Elmar Baumert	Kaltwasser-Kaltssole Kälteanlagen mit natürlichen Kältemittel R290 Propan Frigoteam Herr Burkhard Dunst	Kälte-Klima Heizungsanlage goes online, aber wo ist der Handwerker? Areal Control Herr Ulric Rechtsteiner
15:30 bis 16:00	Wirtschaftlichkeit und Marktpotential von Hochtemperatur-Wärmepumpen Firma Combitherm Herr Julian Hoffner	Wasserbehandlung: Vermeidung von Korrosion in Warm- und Kaltwasserkreisläufen Climalife Herr Sebastian Zander	Mobile Systemdiagnose bei der Anlagenoptimierung und Umrüstung auf neue Kältemittel CoolTool Technology Herr Vilim Mergl	Das Servicefahrzeug - wirtschaftlich, sicher, effizient Bott und VW Nutzfahrzeuge Herr Frank Pohlmann