

ZVKKW Supermarkt-Symposium Webinar

Donnerstag 16. April 2020

Änderungen vorbehalten
Stand: 03.04.2020



Nachhaltige Entwicklungen im Lebensmitteleinzelhandel

09:30	Begrüßung / Moderation: Dr.-Ing. Matthias Schmitt, GF von ZVKKW und BIV
09:45	EHI-Studie 2019 – Forschungsergebnisse zum Energiemanagement im Einzelhandel Benjamin Chini, EHI Retail Institute, Köln
10:15	Praxisgerechte Revitalisierung der Automatisierungstechnik – Voraussetzungen für zukünftiges Energiemanagement Martin Wenzel; Hörburger AG, Erfurt
10:45	Pause
11:00	Ein neues Kühl- und Gefrierhauskonzept – kosteneffizient, energieeffizient, nachhaltig Henri Oosefoort, Geerdijk, NL
11:30	Effiziente Abwärmennutzung der Lebensmittelkühlung zur Raumtemperierung mittels Industrieflächenheizung Kay Kromminga, KE KELIT Klimasysteme, Tangstedt
12:00	Nachhaltige Kühlung in kleinen Lebensmittel-Einzelhandelsgeschäften und Bio-Märkten Britta Pätzold, HEAT GmbH, Königstein und Hans-Josef Brzukalla, Bundesverband Naturkost Naturwaren (BNN), Berlin
12:30	Mittagspause
13:30	Betriebserfahrungen mit indirekten Kältesystemen zur Kühlung, Klimatisierung und Heizung in Biomärkten und Lebensmittel-Discountern Simon Brieden, Cool Expert GmbH, Allendorf (Eder)
14:00	Ökonomische und ökologische Effizienz als Auswahlkriterien für Kältemittel und Anlagenkonzepte Hans-Dieter Küpper, Chemours, Neu-Isenburg
14:30	Kleine Shops, kleinerer Leistungsbedarf – A2L als effiziente Low-GWP-Lösung (Vortrag in Englisch) Regies Leportier, TECUMSEH, Frankreich
15:00	Pause
15:15	Der Einsatz von Propan in Klimaanlage und Kühlmöbeln im Kontext zum technischen Regelwerk DIN EN 378 Dr. Meinolf Gringel, DMT, Essen
15:45	Umgang mit der F-Gase-Verordnung aus Sicht eines Betreibers Manfred Rössling, REWE Group, Köln
16:15	Ende der Veranstaltung