

PROGRAMM – ENERGIEEFFIZIENTE PRODUKTE

09:30 – 10:00	<i>Registrierung und Frühstück</i>
10:00 – 10:15	Begrüßung Theresia Vogel, Klima- und Energiefonds Theodor Zillner, Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie
10:15 – 10:30	F&E-Fahrplan energieeffiziente elektrische Produkte und Komponenten Georg Trnka, Österreichische Energieagentur
10:30 – 12:00	Sektor-Fahrpläne: Themenfelder und Anforderungen an FTI-politische Instrumente Gewerbliche Kühlung Stephan Schlemmer, Liebherr Hausgeräte Beleuchtung David Geisler-Moroder, Bartenbach GmbH IKT Hardware Peter Caldera, Lantiq A GmbH Elektrische- und elektronische Komponenten Markus Leitgeb, AT&S Austria Technologie & Systemtechnik AG Heizung, Lüftung, Klima & Warmwasserbereitung Georg Ptak, Austria Email AG
12:00 – 13:00	<i>Mittagsbuffet</i>
13:00 – 15:30	Highlights aus der Energieforschung Smart Lighting für verkehrsadaptives Beleuchtungsmanagement zur Steigerung der Energieeffizienz Thomas Novak, Swarco Futurit Verkehrssignalsysteme GmbH Enthalpie-Sensorik zur Steigerung der Energieeffizienz in Gebäuden Harald Steiner, Zentrum für integrierte Sensorsysteme ACTune – Methodenentwicklung einer semi-automatisierten Luftmengenregelung mit energetischer Betriebsoptimierung Tim Selke, AIT Austrian Institute of Technology GmbH Smart Heating – Energieeffiziente und schadstoffarme Heizungsanlagen Franz Zach, Österreichische Energieagentur
15:30	<i>Ausklang</i>

Moderation: Elvira Lutter, Klima- und Energiefonds