

PROGRAMM – ENERGIEEFFIZIENTE PRODUKTE

09:30 – 10:00 *Registrierung und Frühstück*

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 *Mittagsbuffet*

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 *Ausklang*

Moderation: Elvira Lutter, Klima- und Energiefonds