



Universität Stuttgart
IER Institut für Energiewirtschaft
und Rationelle Energieanwendung



5. Energienetzwerktreffen – Lüftung / Klimatisierung

16. April 15:00 – 18:00 Uhr

Ort: DEKRA e.V., Handwerkstr. 15, 70565 Stuttgart,

Treffpunkt: Haupteingang/Empfang

Programm

- 15:00 Begrüßung & Einführung**
Moritz Stocker, DEKRA e. V., Stuttgart
Prof. Dr. Peter Radgen, IER – Universität Stuttgart, Stuttgart
- 15:10 Erfahrungen mit dem Betrieb von Lüftungsanlagen über einen Erdwärmetauscher**
Thomas Koschitzki, DEKRA e.V., Stuttgart
- 15:40 Energie- und Lüftungskonzept der SCHAUFLEER Academy und bei BITZER**
Volker Stamer, BITZER Kühlmaschinenbau GmbH, Rottenburg-Ergenzingen
- 16:20 Energieeffizienz am Limit: Dezentrale Lüftungstechnologien für Nichtwohngebäude**
Ralf Wagner, LTG Aktiengesellschaft, Stuttgart
- 16:50 Intelligente Heizungssteuerung in Nicht-Wohngebäuden - Von der Idee bis zur Umsetzung des Steuerungsexperiments im Reallabor CampUS hoch i**
Peter Lierhammer, IER – Universität Stuttgart, Stuttgart
- 17:20 Zusammenfassung, Ausblick, Abschlussworte**
Prof. Dr. Peter Radgen, IER – Universität Stuttgart, Stuttgart
- 17:30 Gemeinsamer Austausch**