



**Universität Stuttgart**  
Institut für Gebäudeenergetik,  
Thermotechnik und  
Energiespeicherung

**Lehrstuhl für Heiz und Raumluftechnik**  
**Prof. Dr.-Ing. Konstantinos Stergiaropoulos**

**Prof. Dr.-Ing.**  
**Konstantinos**  
**Stergiaropoulos**

**Wintersemester**  
**2023/24**

**Technologiefelder**  
**der Gebäude-**  
**energetik**

Datum	Vortrag
17.10.2023	Dr.-Ing. Anders Berg, Leiter Kompetenzzentrum Contracting, Klimaschutz- und Energieagentur Baden-Württemberg GmbH <i>Contracting als Instrument für eine klimaneutrale Wärmeversorgung</i>
24.10.2023	Dr.-Ing. Stephan Lang, Institut für Gebäudeenergetik, Thermotechnik und Energiespeicherung (IGTE) <i>Warmwasserspeicher mit hocheffizienter Vakuumwärmedämmung</i>
07.11.2023	<i>Stephan Hartmann</i> , Geschäftsführer, Effizienzpioniere GmbH <i>Aktuelle Herausforderungen in der Energieberatung</i>
14.11.2023	Jan Christ, M.Sc., Building Systems, Robert Bosch GmbH <i>Wärmepumpen für die industrielle Anwendung</i>
21.11.2023	Dipl.-Ing. Christian Dorer, Ministerium für Finanzen Baden-Württemberg - Vermögen und Hochbau Daniel Höge, M.Sc., Staatliches Hochbauamt Ulm – Bundesbau Baden-Württemberg <i>Bauen für den Bund und das Land im Kontext eines klimaneutralen Gebäudebestands</i>
28.11.2023	Ing. Josef Oswald, geschäftsführ. Gesellschafter / CEO, Daldrop + Dr. Ing Huber GmbH & Co.KG <i>Reinraumtechnik</i>
05.12.2023	Dipl.-Ing. Ralf Wagner, Member of the Executive Board (CTO), LTG Aktiengesellschaft <i>Zentrale vs. Dezentrale Lüftung – Energieeffizienz am Limit</i>
12.12.2023	Dr.-Ing. Simon Klink, TT-Air Conditioning/Engineering, Bosch Thermotechnik GmbH <i>VRF (Variable Refrigerant Flow) und Kältemittel</i>
19.12.2023	<i>Thomas Fuchs</i> , Leiter Forschung + Entwicklung, SIEGLE + EPPLE GmbH & Co. KG <i>RLT-Geräte, Energieeffizienz im Realbetrieb</i>
09.01.2024	Dr.-Ing. Stephan Wilhelm, Leiter Kommunikation und Netzwerk, Fraunhofer Institut für Arbeitswirtschaft und Organisation <i>Digitale Wertschöpfungskette - Digitalisierung ändert alles... (Ort: ZVE, Nobelstraße 12, 70569 Stuttgart)</i>
16.01.2024	Dipl.-Ing. Jörg Schmid, Geschäftsführer, HLK Stuttgart GmbH <i>Heizkostenabrechnung (Online-Vortrag)</i>
23.01.2024	Dr.-Ing. Jörg Arold, Specialist Technische Gebäuderausüstung, Ed. Züblin AG <i>Herausforderungen der Technischen Gebäuderausüstung im Schlüsselfertigbau</i>
30.01.2024	Prof. Dr.-Ing. Markus Tritschler, Fakultät Gebäude Energie Umwelt, Hochschule Esslingen <i>Monitoring und Verbrauchswernerfassung</i>
06.02.2024	Dipl.-Ing. Joachim Wien, Sachverständiger für Messung und Abrechnung von Wärme- und Kältelieferung sowie Heizkostenabrechnung <i>Verbrauchskostenabrechnung für die Technische Gebäuderausüstung</i>

**Ansprechpartner:**

Dr.-Ing. Tobias Henzler

Tel.: 0711 / 685-62093

E-Mail: [tobias.henzler@igte.uni-stuttgart.de](mailto:tobias.henzler@igte.uni-stuttgart.de)

**Ort:** Campus Vaihingen, V 21.01

**Zeit:** Dienstag, 11:30 – 13:00 Uhr

Alle Interessierten sind herzlich eingeladen!