



Universität Stuttgart

Institut für Gebäudeenergetik,  
Thermotechnik und  
Energiespeicherung

Lehrstuhl für Heiz und Raumluftechnik  
Spezialisierungsfach: Gebäudeenergetik  
Prof. Dr.-Ing. Konstantinos Stergiaropoulos

Prof. Dr.-Ing.  
Michael Bauer

Simulation in  
der Gebäude-  
energetik

### Termine:

Datum	Uhrzeit	Betreff	Ort
24.10.2022	14:00 – 17:15	Vorlesung - 1	V 57.05
07.11.2022	14:00 – 17:15	Vorlesung - 2	V 57.05
14.11.2022	14:00 – 17:15	Übung - 1	V 57.05
21.11.2022	14:00 – 15:30	Konsultationstermin - 1	PWR 35-0.125
05.12.2022	14:00 – 17:15	Übung - 2	V 57.05
12.12.2022	14:00 – 15:30	Konsultationstermin - 2	PWR 35-0.125
09/23.01.2023	14:00 – 15:30	Optionaler Konsultationstermin	PWR 35-0.125
06.02.2023		Abgabe semesterbegleitende Arbeit	

Vorlesung in V 57.05 / Online Livestream via MS Teams, KT in PWR 35-0.125 / Online Livestream via Webex  
Zeit: Montag, 14:00 – 17:15 Uhr (zwischen den Vorlesungen sind 15 min Pause)

### Ansprechpartner:

Dr.-Ing. Tobias Henzler

Tel: 0711/685-62093

E-Mail: tobias.henzler@igte.uni-stuttgart.de

[www.igte.uni-stuttgart.de](http://www.igte.uni-stuttgart.de)

Institut für Gebäudeenergetik, Thermotechnik und Energiespeicherung

