



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
28.10.2024	14:00 – 17:15	Vorlesung - 1	V 57.05
04.11.2024	14:00 – 17:15	Vorlesung - 2	V 57.05
11.11.2024	14:00 – 17:15	Übung - 1	V 57.05
18.11.2024	14:00 – 17:15	Übung - 2	V 57.05
25.11.2024	14:00 – 15:30	Konsultationstermin - 1	V 35.0.125
09.12.2024	14:00 – 15:30	Konsultationstermin - 2	V 35.0.125
20.01.2025	14:00 – 15:30	Konsultationstermin - 3	V 35.0.125
27.01.2025	14:00 – 15:30	Konsultationstermin - 4	V 35.0.125
03.02.2025		Abgabe semesterbegleitende Arbeit	

Vorlesung in V 57.05, KT in V 35.0.125

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

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

Institut für Gebäudeenergetik, Thermotechnik und Energiespeicherung

