



Universität Stuttgart

Institut für Gebäudeenergetik,
Thermotechnik und
Energiespeicherung

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

Prof. Dr.-Ing.
Konstantinos
Stergiaropoulos

Planung von
Anlagen der
Heiz- und
Raumluf-
technik

Termine:

Datum	Uhrzeit	Betreff	Ort	Dozenten
16.04.2024	11:30 – 13:00	VL 1: Planungsprozess; Vorstellung der Übungsaufgabe	V 55.03	T. Henzler
23.04.2024	11:30 – 13:00	VL 2: Leistungsphasen 1–9	V 55.03	T. Henzler
30.04.2024	11:30 – 13:00	Ü 1: Gebäudeenergiegesetz und Förderprogramme, Sanierungsfahrplan	PWR 35-0.125	M. Calandri, T. Rathje
07.05.2024	11:30 – 13:00	Ü 2: Gebäudeerfassung Hottgenroth, Energiebedarfsermittlung	PWR 35-0.125	M. Calandri, T. Rathje
14.05.2024	11:30 – 13:00	KT 1: Besprechung Übung 1/2	PWR 35-0.125	M. Calandri, T. Rathje
28.05.2024	11:30 – 13:00	Ü 3: Normheizlastberechnung, Auslegung Heizkörper und Fußbodenheizung	PWR 35-0.125	M. Calandri, T. Rathje
04.06.2024	11:30 – 13:00	KT 2: Besprechung Übung 3	PWR 35-0.125	M. Calandri, T. Rathje
11.06.2024	11:30 – 13:00	Ü 4: Wärmeerzeuger und Komponenten, Rohrnetzberechnung	PWR 35-0.125	M. Calandri, T. Rathje
18.06.2024	11:30 – 13:00	KT 3: Besprechung Übung 4	PWR 35-0.125	M. Calandri, T. Rathje
25.06.2024	11:30 – 13:00	Ü 5: Auslegung Wohnungslüftungsgerät, Photovoltaik-Anlage	PWR 35-0.125	M. Calandri, T. Rathje
02.07.2024	11:30 – 13:00	KT 4: Besprechung Übung 5	PWR 35-0.125	M. Calandri, T. Rathje
16.07.2024	11:30 – 13:00	Abgabe semesterbegleitende Arbeit	PWR 35-0.125	M. Calandri, T. Rathje

Ort: PWR 35.0.125

Zeit: Dienstag, 11:30 – 13:00 Uhr

Ansprechpartner:

Dr.-Ing. Tobias Henzler 0711/685-62093

Maurizio Calandri, M.Sc. 0711/685-67241

Torben Rathje, M.Sc. 0711/685-62075

tobias.henzler@igte.uni-stuttgart.de

maurizio.calandri@igte.uni-stuttgart.de

torben.rathje@igte.uni-stuttgart.de