

CAS Integrale Gebäudetechnik und Energie 8: Stundenplan

17.10.2018

Änderungen vorbehalten

Akt.	Tag	Datum/Ort	Zeit	Inhalt	Dozierende
A0	1	20.09.2018	Donnerstag	Interesse wecken	
A1		F533	08:30 - 10:00	Begrüssung/Administration/Einführung in das Modul	B. Zurfluh, R. von Euw, E. Meier
A1		F533	10:30 - 12:00	Einführung ins Leitprojekt/Aufgabenstellung	B. Zurfluh, R. von Euw, D. Burkhardt, R. Bayard
A1		extern	13:00 - 14:30	Einführung in die Gebäudetechnik (Inspiration)	Benno Zurfluh, Reto von Euw
A1		extern	15:00 - 16:30	Einführung in die Gebäudetechnik (Inspiration)	Benno Zurfluh, Reto von Euw
A2	2	21.09.2018	Freitag	Instruieren	
A2		F533	08:30 - 10:00	Systemwahl im Vorprojekt: Raumkonditionierungssysteme (HLK)	David Burkhardt, Benno Zurfluh
A2		F533	10:30 - 12:00	Systemwahl im Vorprojekt: Raumkonditionierungssysteme (HLK)	David Burkhardt, Benno Zurfluh
A2		F533	13:00 - 14:30	Systemwahl im Vorprojekt: Energieversorgung	David Burkhardt
A2		F533	15:00 - 16:30	Systemwahl im Vorprojekt: Energieversorgung	David Burkhardt
A2	3	24.09.2018	Montag	Instruieren	
A2		F533	08:30 - 10:00	Systemwahl im Vorprojekt: Elektro- und Kommunikationstechnik	Matthias Vogelsang
A2		F533	10:30 - 12:00	Systemwahl im Vorprojekt: Elektro- und Kommunikationstechnik	Matthias Vogelsang
A2		F533	13:00 - 14:30	Systemwahl im Vorprojekt: Gebäudeautomation	Chris Kopp
A2		F533	15:00 - 16:30	Systemwahl im Vorprojekt: Gebäudeautomation	Chris Kopp
A2	4	01.10.2018	Montag	Instruieren	
A2		F533	08:30 - 10:00	Heizungstechnik: Bedarfsermittlung	David Burkhardt
A2		F533	10:30 - 12:00	Heizungstechnik: Bedarfsermittlung	David Burkhardt
A2		F533	13:00 - 14:30	Lüftungs- und Klimatechnik: Bedarfsermittlung	Benno Zurfluh
A2		F533	15:00 - 16:30	Lüftungs- und Klimatechnik: Bedarfsermittlung	Benno Zurfluh
A2	5	02.10.2018	Dienstag	Instruieren	
A2		F533	08:30 - 10:00	Heizungstechnik: Raum und Verteilung	David Burkhardt
A2		F533	10:30 - 12:00	Heizungstechnik: Raum und Verteilung	David Burkhardt
A2		F533	13:00 - 14:30	Lüftungs- und Klimatechnik: Raum und Verteilung	Benno Zurfluh
A2		F533	15:00 - 16:30	Lüftungs- und Klimatechnik: Raum und Verteilung	Benno Zurfluh
A2	6	15.10.2018	Montag	Instruieren	
A2		F533	08:30 - 10:00	Heizungstechnik: Speicherung, Umwandlung und Quelle	David Burkhardt
A2		F533	10:30 - 12:00	Heizungstechnik: Speicherung, Umwandlung und Quelle	David Burkhardt
A2		F533	13:00 - 14:30	Lüftungs- und Klimatechnik: Umwandlung und Quelle/Senke	Benno Zurfluh
A2		F533	15:00 - 16:30	Lüftungs- und Klimatechnik: Umwandlung und Quelle/Senke	Benno Zurfluh
A2	7	16.10.2018	Dienstag	Instruieren	
A2		F532	08:30 - 10:00	Heizungstechnik: Speicherung, Umwandlung und Quelle	David Burkhardt
A2		F532	10:30 - 12:00	Heizungstechnik: Speicherung, Umwandlung und Quelle	David Burkhardt
A2		F532	13:00 - 14:30	Lüftungs- und Klimatechnik: Umwandlung und Quelle/Senke	Benno Zurfluh
A2		F532	15:00 - 16:30	Lüftungs- und Klimatechnik: Umwandlung und Quelle/Senke	Benno Zurfluh
A2	8	22.10.2018	Montag	Instruieren	
A2		F532	08:30 - 10:00	HLK-Labor: Theorie und Demonstrationen zur Akustik in der Lüftungstechnik	Andreas Odermatt
A2		F532	10:30 - 12:00	HLK-Labor: Theorie und Demonstrationen zur Akustik in der Lüftungstechnik	Andreas Odermatt
A2		F532	13:00 - 14:30	HLK-Labor: Theorie und Demonstrationen zur Behaglichkeit in der HLK-Technik	Beat Frei
A2		F532	15:00 - 16:30	HLK-Labor: Theorie und Demonstrationen zur Behaglichkeit in der HLK-Technik	Beat Frei
A2	9	23.10.2018	Dienstag	Instruieren	
A2		E201	08:30 - 10:00	Systemwahl im Vorprojekt: Sanitärtechnik	Reto von Euw
A2		E201	10:30 - 12:00	Systemwahl im Vorprojekt: Sanitärtechnik	Reto von Euw
A2		E201	13:00 - 14:30	Sanitärtechnik: Wasserversorgung	Reto von Euw
A2		E201	15:00 - 16:30	Sanitärtechnik: Wasserversorgung	Reto von Euw
A2	10	29.10.2018	Montag	Instruieren	
A2		F531	08:30 - 10:00	Kältetechnik: Quelle/Senke und Umwandlung	Zoran Alimpic
A2		F531	10:30 - 12:00	Kältetechnik: Quelle/Senke und Umwandlung	Zoran Alimpic
A2		F531	13:00 - 14:30	Kältetechnik: Speicherung, Verteilung und Raum	Zoran Alimpic
A2		F531	15:00 - 16:30	Kältetechnik: Speicherung, Verteilung und Raum	Zoran Alimpic
A2	11	30.10.2018	Dienstag	Instruieren	
A2		F531	08:30 - 10:00	Gebäudeautomation: Typische R&S-Funktionen in HLK-Anlagen	Chris Kopp
A2		F531	10:30 - 12:00	Gebäudeautomation: Typische R&S-Funktionen in HLK-Anlagen	Chris Kopp
A2		F531	13:00 - 14:30	Gebäudeautomation: Grundlagen Gebäudeautomations-Systeme	Chris Kopp
A2		F531	15:00 - 16:30	Gebäudeautomation: Grundlagen Gebäudeautomations-Systeme	Chris Kopp
A2	12	05.11.2018	Montag	Instruieren	
A2		F531	08:30 - 10:00	Elektro- und Kommunikationstechnik: Starkstromanlagen, Gebäudeinstallationen	Robert Bayard
A2		F531	10:30 - 12:00	Elektro- und Kommunikationstechnik: Starkstromanlagen, Gebäudeinstallationen	Robert Bayard
A2		F531	13:00 - 14:30	Elektro- und Kommunikationstechnik: Starkstromanlagen, Gebäudeinstallationen	Robert Bayard
A2		F531	15:00 - 16:30	Elektro- und Kommunikationstechnik: Informations- und Kommunikationstechnik (IKT)	Robert Bayard
A2	13	06.11.2018	Dienstag	Instruieren	
A2		E201	08:30 - 10:00	Sanitärtechnik: Warmwasserversorgung	Reto von Euw
A2		E201	10:30 - 12:00	Sanitärtechnik: Warmwasserversorgung	Reto von Euw
A2		E201	13:00 - 14:30	Elektro- und Kommunikationstechnik: Beleuchtung	Björn Schrader
A2		E201	15:00 - 16:30	Elektro- und Kommunikationstechnik: Beleuchtung	Björn Schrader
A3	14	12.11.2018	Montag	Vertiefen	
A3		F533	08:30 - 10:00	Heizungs-/Sanitär-/Elektrotechnik: aktive Sonnenenergienutzung	Christof Bucher
A3		F533	10:30 - 12:00	Heizungs-/Sanitär-/Elektrotechnik: aktive Sonnenenergienutzung	Christof Bucher
A3		F533	13:00 - 14:30	Gebäudetechnik-Systeme: Installationskonzepte, Koordination	David Burkhardt, Benno Zurfluh
A3		F533	15:00 - 16:30	Gebäudetechnik-Systeme: Installationskonzepte, Koordination	David Burkhardt, Benno Zurfluh
A3	15	13.11.2018	Dienstag	Vertiefen	
A3		E201	08:30 - 10:00	Gebäudetechnik-Systeme: Grundlagen zum Illustrationsprojekt	Benno Zurfluh
A3		E201	10:30 - 12:00	Gebäudetechnik-Systeme: Grundlagen zum Illustrationsprojekt	Benno Zurfluh
A3		E201	13:00 - 14:30	Gebäudetechnik-Systeme: Thermisches Energieversorgungskonzept	David Burkhardt, Benno Zurfluh
A3		E201	15:00 - 16:30	Gebäudetechnik-Systeme: Elektrisches Energieversorgungskonzept	Robert Bayard, Benno Zurfluh
A3	16	20.11.2018	Dienstag	Vertiefen	
A3		E201	08:30 - 10:00	Gebäudetechnik-Systeme: Bedarfsermittlung Räume/Zonen	David Burkhardt, Benno Zurfluh
A3		E201	10:30 - 12:00	Gebäudetechnik-Systeme: Bedarfsermittlung Heizung/Lüftung/Kälte	Benno Zurfluh, David Burkhardt
A3		E201	13:00 - 14:30	Gebäudetechnik-Systeme: Bedarfsermittlung Warmwasser/Elektro	R. von Euw, R. Bayard, B. Zurfluh
A3		E201	15:00 - 16:30	Gebäudetechnik-Systeme: HLKSE-Konzepte Prinzipschemata	B. Zurfluh, R. von Euw, R. Bayard
A3	17	27.11.2018	Dienstag	Vertiefen	
A3		E201	08:30 - 10:00	Gebäudetechnik-Systeme: Energiebedarf von Heizungsanlagen	Reto Gadola
A3		E201	10:30 - 12:00	Gebäudetechnik-Systeme: Energiebedarf von Heizungsanlagen	Reto Gadola
A3		E201	13:00 - 14:30	Gebäudetechnik-Systeme: Variantenvergleich Energiesysteme	David Burkhardt, Benno Zurfluh
A3		E201	15:00 - 16:30	Gebäudetechnik-Systeme: Variantenvergleich Energiesysteme	David Burkhardt, Benno Zurfluh
A3	18	04.12.2018	Dienstag	Vertiefen	
A3		F532	08:30 - 10:00	Gebäudetechnik-Systeme: Tischkritik Bedarfsermittlung/Prinzipschemata	Benno Zurfluh, David Burkhardt
A3		F532	10:30 - 12:00	Gebäudetechnik-Systeme: Installationskonzepte, Koordination	Benno Zurfluh, David Burkhardt
A3		F532	13:00 - 14:30	Gebäudetechnik-Systeme: Installationskonzepte, Koordination	Benno Zurfluh, David Burkhardt
A3		F532	15:00 - 16:30	Gebäudetechnik-Systeme: Tischkritik Variantenvergleich Energiesysteme	Benno Zurfluh, David Burkhardt
A3	19	11.12.2018	Dienstag	Vertiefen	
A3		F532	08:30 - 10:00	Gebäudetechnik-Systeme: Präsentationen	B. Zurfluh, D. Burkhardt, R. von Euw, R. Bayard
A3		F532	10:30 - 12:00	Gebäudetechnik-Systeme: Präsentationen	B. Zurfluh, D. Burkhardt, R. von Euw, R. Bayard
A3		F532	13:00 - 14:30	Gebäudetechnik-Systeme: Präsentationen	B. Zurfluh, D. Burkhardt, R. von Euw, R. Bayard
A3		F532	15:00 - 16:30	Gebäudetechnik-Systeme: Präsentationen (Vorstellung realisierte Lösungen)	B. Zurfluh, D. Burkhardt, R. von Euw, R. Bayard
A4	20	12.12.2018	Mittwoch	Synthese	
A4		extern	08:30 - 10:00	Gebäudetechnik-Systeme: Exkursion	Benno Zurfluh, Reto von Euw
A4		extern	10:30 - 12:00	Gebäudetechnik-Systeme: Exkursion	Benno Zurfluh, Reto von Euw
A4		extern	13:00 - 14:30	Zertifikatsarbeit: Zwischenbesprechung und Tischkritik	Benno Zurfluh, Reto von Euw
A4		extern	15:00 - 16:30	Zertifikatsarbeit: Zwischenbesprechung und Tischkritik; Abschluss: Feedback/Apéro	Benno Zurfluh, Reto von Euw
A0	-	28.01.2019	Montag	Abgabe Zertifikatsarbeit	-
A4	21	11.02.2019	Montag	Synthese	
A4		F532	08:30 - 09:15	Präsentation CAS-Zertifikatsarbeiten (Gruppe 1)	Benno Zurfluh, Reto von Euw
A4		F532	09:15 - 10:00	Präsentation CAS-Zertifikatsarbeiten (Gruppe 2)	Benno Zurfluh, Reto von Euw
A4		F532	10:30 - 11:15	Präsentation CAS-Zertifikatsarbeiten (Gruppe 3)	Benno Zurfluh, Reto von Euw
A4		F532	11:15 - 12:00	Präsentation CAS-Zertifikatsarbeiten (Gruppe 4)	Benno Zurfluh, Reto von Euw
A4		F532	13:00 - 13:45	Präsentation CAS-Zertifikatsarbeiten (Gruppe 5)	Benno Zurfluh, Reto von Euw
A4		F532	13:45 - 14:30	Präsentation CAS-Zertifikatsarbeiten (Gruppe 6)	Benno Zurfluh, Reto von Euw
A4		F532	15:00 - 15:45	Präsentation CAS-Zertifikatsarbeiten (Gruppe 7)	Benno Zurfluh, Reto von Euw
A4		F532	15:45 - 16:30	Präsentation CAS-Zertifikatsarbeiten (Gruppe 8)	Benno Zurfluh, Reto von Euw