

BaBau 1

Hochschule Mainz, Holzstraße 36

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
1 8:00 - 8:45	Hörnel-Metzger BK / MK - Beginn 04.10.in der Aula H2.10		Brewer Mathe 1-Ü H3.12	Hörnel-Metzger BK / MK - Beginn 04.10.in der Aula H2.10		
2 8:45 - 9:30						Buchmann
3 9:45 - 10:30	Mai TZ - DG H2.10	Merle TM 1 H2.10	Merle TM 1 H3.12	Schober Bauko 1 H2.10	Buchmann BP 1 H1.10	
4 10:30 - 11:15						
5 11:30 - 12:15	Brewer Mathe 1 H2.10	Brewer Mathe 1 H3.12			Brewer TZ - DV H3.12	
6 12:15 - 13:00						
7 13:15 - 14:00						
8 14:00 - 14:45	Nilges TZ - CAD Übung L3.01 Balbinus	Blum / Schäfer TM1 Übung - Siehe Plan H2.29	Henneberg Bauchemie H2.13	Schober / Chahade Bauko V/Ü H2.10		
9 14:45 - 15:30						
10 15:45 - 16:30		Blum / Schäfer TM1 Übung - Siehe Plan H2.27				
11 16:30 - 17:15					HiWi TM1 Tut H2.29	
12 17:30 - 18:15						
13 18:15 - 19:00						
14 19:15 - 20:30						

BaBau 2

Hochschule Mainz, Holzstraße 36

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
1 8:00 - 8:45		Mai Hydro	Buchmann Mathe 2	Buchmann / Heinzmann Mathe2 V/Ü	Finckenstein TM2-Ü	
2 8:45 - 9:30			H2.13	H1.10	R0.06	
3 9:45 - 10:30	Drescher VermK Campus B1.05/7	H1.10	Buchmann BP 2	Neujahr TM 2	Finckenstein TM2-Ü	
4 10:30 - 11:15			H2.13		R0.06	
5 11:30 - 12:15	Justus VermKÜb	Buchmann Mathe 2	Mai Hydro V/Ü	H1.10	Kiefer Tutorium Bauphysik 2	
6 12:15 - 13:00		H2.10	H3.12		R0.06	
7 13:15 - 14:00	Campus B1.05/7					
8 14:00 - 14:45		Buchmann BP 2	RHess VKW 1/I			
9 14:45 - 15:30		H2.10		R0.06		
10 15:45 - 16:30			RHess VKW 1/I			
11 16:30 - 17:15				R0.06		
12 17:30 - 18:15						
13 18:15 - 19:00						
14 19:15 - 20:30						

BaBau 3

Hochschule Mainz, Holzstraße 36

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
1 8:00 - 8:45	Mai WaAbWi - Dienstagstermin ab 09.10. H2.13	Niklaus Massivbau Tutorium H2.13		Kühlen MB 1/I H2.13	Kluge GeoTLabor - Termine nach Absprache, ggf. auch am Nachmittag L1.04 GT-Labor	
2 8:45 - 9:30						
3 9:45 - 10:30	Garg Tutorium Baustatik 1 - Beginn 08.10. H2.13	Kaufm. Alv. WaAbWi - Dienstagstermin ab 09.10. H2.13	Garg Baustatik 1 - Erster VL Termin 08.10. (Tutorium) H2.29	Kluge GT 1		
4 10:30 - 11:15						
5 11:30 - 12:15	Kluge GT 1 H2.13	Kühlen MB 1/I H2.13				
6 12:15 - 13:00						
7 13:15 - 14:00						
8 14:00 - 14:45		Lüer Bauverfahrenstechnik Beginn 09.10. H2.13	Schoenen VKW 2/I H2.10			
9 14:45 - 15:30						
10 15:45 - 16:30			Schoenen VKW 2/I H2.10			
11 16:30 - 17:15						
12 17:30 - 18:15						
13 18:15 - 19:00						
14 19:15 - 20:30						

BaBau 4

Hochschule Mainz, Holzstraße 36

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
1 8:00 - 8:45		Kühlen MB 2/I		Kluge GT 2	Tutorium Statik 2	
2 8:45 - 9:30		H2.27		H2.31		
3 9:45 - 10:30	Merle SB	Neujahr	Kaufm. Alv. SiWaWi I - Beginn 10.10.	Kaufm. Alv. SiWaWi I - Beginn 10.10.		
4 10:30 - 11:15	H1.10	Baustatik 2	R0.06	H2.31		H2.27
5 11:30 - 12:15	Merle SB			Kühlen MB 2/I		
6 12:15 - 13:00	H1.10		H2.23	H2.13		
7 13:15 - 14:00						
8 14:00 - 14:45	Kluge GT 2		Freiboth			
9 14:45 - 15:30	R0.06		PM Deu.			
10 15:45 - 16:30						
11 16:30 - 17:15			H3.12			
12 17:30 - 18:15						
13 18:15 - 19:00						
14 19:15 - 20:30						

BaBau 5-7 BB

Hochschule Mainz, Holzstraße 36

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa			
1 8:00 - 8:45	Vranckx BUR siehe Aushang	Kaufm. Alv. PP(nach Terminabsprache) H2.29	Garcia Spanisch A2 (Aushang beachten) H2.23	Graf KePB H2.29	Gerner BauKoo H2.29	Vogt ArSi			
2 8:45 - 9:30									
3 9:45 - 10:30		Lüer BauMan Beginn 09.10. H2.27	Freiboth Vergabe- und Vertragswesen Bau H2.10	Freitag Tragwerkslabor/Mauerwerk H2.23	Gerner BauKoo H2.29	Vogt ArSi			
4 10:30 - 11:15									
5 11:30 - 12:15	Herschel DV Erg - Beginn 08.10. L3.02 Augustus	Schleifer	Lüer / Garg FÜP Beginn 17.10. H2.27	Freitag Tragwerkslabor/Mauerwerk H2.23	Gerner BauKoo H2.29	Vogt ArSi	Französisch A1 (Aushang beachten) H0.07		
6 12:15 - 13:00	Herschel DV Erg - Beginn 08.10. L3.02 Augustus								
7 13:15 - 14:00	Reichhardt Englisch B1 (Aushang beachten) H2.23	KePB Übung Gruppe 1 2	Krumb / Stapelfeldt BUR siehe Aushang H1.10	Schober / Chahade Computer Aided Eng. / Arch.-Beginn 11.10. H2.27	Garcia Spanisch A1 (Aushang beachten) H2.10	Zawacki Deutsch als Fremdsprache (Aushang beachten) H2.23	Reichhardt Englisch B2 (Aushang beachten) H0.09		
8 14:00 - 14:45								Lüer Forum Bau H2.13	Mauel Flughafenplanung / -logistik H2.31
9 14:45 - 15:30									
10 15:45 - 16:30	Kuroczynski BIM - Digitales Bauen L3.01 Balbinus	Lüer Balbinus	Mauel Flughafenplanung / -logistik H2.31	Schober / Chahade Computer Aided Eng. / Arch.-Beginn 11.10. H2.27	Garcia Spanisch A1 (Aushang beachten) H2.10	Zawacki Deutsch als Fremdsprache (Aushang beachten) H2.23	Reichhardt Englisch B2 (Aushang beachten) H0.09		
11 16:30 - 17:15									
12 17:30 - 18:15	Kuroczynski BIM - Digitales Bauen L3.01 Balbinus	Lüer Balbinus	Mauel Flughafenplanung / -logistik H2.31	Schober / Chahade Computer Aided Eng. / Arch.-Beginn 11.10. H2.27	Garcia Spanisch A1 (Aushang beachten) H2.10	Zawacki Deutsch als Fremdsprache (Aushang beachten) H2.23	Reichhardt Englisch B2 (Aushang beachten) H0.09		
13 18:15 - 19:00									
14 19:15 - 20:30	Lüer Forum Bau H2.13								

BaBau 5-7 KI

Hochschule Mainz, Holzstraße 36

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
1 8:00 - 8:45	Vranckx BUR siehe Aushang	Kaufm. Alv. PP(nach Terminabsprache) H2.29	Garcia Spanisch A2 (Aushang beachten)		Gerner	Vogt
2 8:45 - 9:30						BauKoo
3 9:45 - 10:30		Kühlen Massivbau II	Neujahr	Kühlen	Gerner	Vogt
4 10:30 - 11:15		R0.06	H2.31	H2.23	Massivbau II	BauKoo
5 11:30 - 12:15	Herschel DV Erg - Beginn 08.10.		STW	Freitag	Gerner	Vogt
6 12:15 - 13:00	L3.02 Augustus		H2.31	Tragwerkslabor Mauerwerk	BauKoo	ArSi
7 13:15 - 14:00	Herschel DV Erg - Beginn 08.10.					Reichhardt
8 14:00 - 14:45	L3.02 Augustus	Neujahr	Lüer / Garg	Freitag	Gerner	Vogt
9 14:45 - 15:30	Reichhardt	FEM	FÜP Beginn 17.10.	Tragwerkslabor Mauerwerk	BauKoo	ArSi
10 15:45 - 16:30	Englisch B1 (Aushang beachten)			H2.23	H2.23	H2.29
11 16:30 - 17:15	H2.23	H2.23	H2.27	Schobert Chah Computer Aided Eng. Arch.- Beginn 11.10.	Garcia Spanisch A1 (Aushang beachten)	Zawacki Deutsch als Fremdsprache (Aushang beachten)
12 17:30 - 18:15	Kuroczynski	Lüer	Mauel	H2.10	H2.23	Bender Tutorium STW/ FEM - Siehe Termin plan R0.06
13 18:15 - 19:00	BIM - Digitales Bauen	Forum Bau	Flughafenplanung -logistik	H2.27		
14 19:15 - 20:30	L3.01 Balbinus	H2.13	H2.31			

BaBau 5-7 PU

Hochschule Mainz, Holzstraße 36

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa		
1 8:00 - 8:45	Vranckx BUR siehe Aushang	Kaufm. Alv. PP(nach Terminabsprache) H2.29	Garcia Spanisch A2 (Aushang beachten) H2.23		Gerner BauKoo H2.29	Vogt ArSi		
2 8:45 - 9:30								
3 9:45 - 10:30			RHess VKW 1/II H2.27		Gerner BauKoo H2.29	Vogt ArSi		
4 10:30 - 11:15		R0.06						
5 11:30 - 12:15	Herschel DV Erg - Beginn 08.10.	Mai WbWw H2.31	RHess VKW 1/II H2.27	Kaufm. Alv. SiWaWi II - Beginn 11.10. H2.27	Freitag Tragwerkslabor/Mauerwerk H2.23	Gerner BauKoo H2.29	Vogt ArSi	
6 12:15 - 13:00	L3.02 Augustus							
7 13:15 - 14:00	Herschel DV Erg - Beginn 08.10.	Mai WbWw H2.31	Lüer / Garg FÜP Beginn 17.10. H2.27	Kaufm. Alv. SiWaWi II - Beginn 11.10. H2.27	Freitag Tragwerkslabor/Mauerwerk H2.23	Gerner BauKoo H2.29	Vogt ArSi	Französisch A1 (Aushang beachten) H0.07
8 14:00 - 14:45	L3.02 Augustus							
9 14:45 - 15:30	Reichhardt Englisch B1 (Aushang beachten)	Kaufm. Alv. WAP - Aushang beachten, bei Interesse im OLAT-Kurs anmelden	Krumb Stapelfeldt BUR siehe Aushang H1.10	Schober Chahade Computer Aided Eng. Arch.-Beginn 11.10. H2.27	Garcia Spanisch A1 (Aushang beachten) H2.10	Zawacki Deutsch als Fremdsprache (Aushang beachten) H2.23	Reichhardt Englisch B2 (Aushang beachten) H0.09	
10 15:45 - 16:30	H2.23							
11 16:30 - 17:15								
12 17:30 - 18:15	Kuroczynski BIM - Digitales Bauen	H2.31	Lüer Forum Bau H2.13	Mauel Flughafenplanung -logistik H2.31				
13 18:15 - 19:00								
14 19:15 - 20:30	L3.01 Balbinus							

BaBaulnt 1

Hochschule Mainz, Holzstraße 36

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
1 8:00 - 8:45	Hörnel-Metzger BK / MK - Beginn 04.10.in der Aula H2.10		Brewer Mathe 1-Ü H3.12	Hörnel-Metzger BK / MK - Beginn 04.10.in der Aula H2.10	Brewer Übung TM (BaIB) FL(BaWI) in Wechsel H2.31	
2 8:45 - 9:30						
3 9:45 - 10:30	Mai TZ - DG H2.10	Merle TM 1 H2.10	Merle TM 1 H3.12	Schober Bauko 1 H2.10		
4 10:30 - 11:15						
5 11:30 - 12:15	Brewer Mathe 1 H2.10	Brewer Mathe 1 H3.12		Bauko 1 H2.10	Brewer TZ - DV H3.12	
6 12:15 - 13:00						Buchmann
7 13:15 - 14:00			Physics 1 H2.13			
8 14:00 - 14:45	Nilges TZ - CAD Übung		Henneberg Bauchemie H2.13	Schober / Chahade Bauko V/Ü H2.10		
9 14:45 - 15:30						
10 15:45 - 16:30						
11 16:30 - 17:15	L3.01 Balbinus			HiWi TM1 Tut H2.29		
12 17:30 - 18:15						
13 18:15 - 19:00						
14 19:15 - 20:30						

BaBaulnt 3

Hochschule Mainz, Holzstraße 36

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
1 8:00 - 8:45	Mai WaAbWi - Dienstagstermin ab 09.10. H2.13			Kühlen MB 1/I H2.13	Kluge GeoTLabor - Termine nach Absprache, ggf. auch am Nachmittag L1.04 GT-Labor	
2 8:45 - 9:30						
3 9:45 - 10:30	Garg Tutorium Baustatik 1 - Beginn 08.10. H2.13	Kaufm. Alv. WaAbWi - Dienstagstermin ab 09.10. H2.13	Garg Baustatik 1 - Erster VL Termin 08.10. (Tutorium) H1.10	Kluge GT 1 H2.29		
4 10:30 - 11:15						
5 11:30 - 12:15	Kluge GT 1 H2.13	Kühlen MB 1/I H2.13				
6 12:15 - 13:00						
7 13:15 - 14:00						
8 14:00 - 14:45	Petersen CPM H2.25		Schoenen VKW 2/I H2.10			
9 14:45 - 15:30						
10 15:45 - 16:30			Schoenen VKW 2/I H2.10			
11 16:30 - 17:15						
12 17:30 - 18:15						
13 18:15 - 19:00						
14 19:15 - 20:30						

Incoming

Hochschule Mainz, Holzstraße 36

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa		
1 8:00 - 8:45	Schoenen Infra H2.25	Brewer SUPER H2.25	Petersen / Mai					
2 8:45 - 9:30								
3 9:45 - 10:30								
4 10:30 - 11:15								
5 11:30 - 12:15	Mai PM Eng.	Schoenen IDP	Petersen PM Eng.	Petersen / Brewer RM				
6 12:15 - 13:00	H2.25	H2.25	H2.25					
7 13:15 - 14:00								
8 14:00 - 14:45	Petersen CPM H2.25	Petersen IPM H2.25	Brewer AFM H2.25					
9 14:45 - 15:30								
10 15:45 - 16:30								
11 16:30 - 17:15								
12 17:30 - 18:15								
13 18:15 - 19:00								
14 19:15 - 20:30								

BaWi 1

Hochschule Mainz, Holzstraße 36

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	
1 8:00 - 8:45		Winterfeld-Lange Wirtschaftsrecht und Arbeitsrecht - 14 tägig - Beginn 23.10. R0.06			Ruhl Grundlagen der Betriebswirtschaftsleh re H3.12		
2 8:45 - 9:30							
3 9:45 - 10:30	Mai TZ - DG H2.10						
4 10:30 - 11:15							
5 11:30 - 12:15	Vranckx Wirtschaftsrecht und Arbeitsrecht R0.06				Brewer TZ - DV H3.12		
6 12:15 - 13:00							
7 13:15 - 14:00							
8 14:00 - 14:45	Nilges TZ - CAD Übung L3.01 Balbinus	RHess VKW-WI R0.06		Link WMS H3.12	Ruhl Grundlagen der VWL H3.12		
9 14:45 - 15:30							
10 15:45 - 16:30		RHess VKW-WI R0.06					Ruhl Grundlagen der VWL H3.12
11 16:30 - 17:15							
12 17:30 - 18:15							
13 18:15 - 19:00							
14 19:15 - 20:30							

BaWI 3

Hochschule Mainz, Holzstraße 36

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
1 8:00 - 8:45			Kluge Geotechnik für WI H2.29	Brewer Festigkeitslehre WI H2.25	Brewer Übung TM (BaIB) FL(BaWI) in Wechsel H2.31	
2 8:45 - 9:30						
3 9:45 - 10:30			Kluge Geotechnik für WI H2.29	Link Projektentwicklung H3.12	Brewer Festigkeitslehre WI H2.31	
4 10:30 - 11:15						
5 11:30 - 12:15						
6 12:15 - 13:00						
7 13:15 - 14:00						
8 14:00 - 14:45	Quast StWe H2.29	Lüer Bauverfahrenstechnik Beginn 09.10. H2.13		Bogenstätter IMMA H2.13		
9 14:45 - 15:30						
10 15:45 - 16:30						
11 16:30 - 17:15						
12 17:30 - 18:15						
13 18:15 - 19:00						
14 19:15 - 20:30						

BaWI 4

Hochschule Mainz, Holzstraße 36

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
1 8:00 - 8:45						
2 8:45 - 9:30						
3 9:45 - 10:30	Merle SB H1.10			Link Projektentwicklung H3.12		
4 10:30 - 11:15						
5 11:30 - 12:15	Merle SB H1.10					
6 12:15 - 13:00						
7 13:15 - 14:00						
8 14:00 - 14:45	Quast StWe H2.29		Freiboth PM Deu. H3.12	Bogenstätter IMMA H2.13		
9 14:45 - 15:30						
10 15:45 - 16:30						
11 16:30 - 17:15						
12 17:30 - 18:15						
13 18:15 - 19:00						
14 19:15 - 20:30						

BaWI 6

Hochschule Mainz, Holzstraße 36

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
1 8:00 - 8:45						
2 8:45 - 9:30						
3 9:45 - 10:30			Freiboth			
4 10:30 - 11:15			Vergabe- und Vertragswesen Bau			
5 11:30 - 12:15						
6 12:15 - 13:00			H2.10			
7 13:15 - 14:00						
8 14:00 - 14:45			Lüer / Garg			
9 14:45 - 15:30			FÜP Beginn 17.10.			
10 15:45 - 16:30						
11 16:30 - 17:15			H2.27			
12 17:30 - 18:15						
13 18:15 - 19:00						
14 19:15 - 20:30						

MaBau BB

Hochschule Mainz, Holzstraße 36

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	
1 8:00 - 8:45					Gerner BauKoo		
2 8:45 - 9:30					H2.29	Freiboth	
3 9:45 - 10:30				Buchmann	Gerner BauKoo	SUF/SUEF - Siehe MaBIM	
4 10:30 - 11:15				HM	H2.29		
5 11:30 - 12:15			Kaufm. Alv. Bauerhaltung Bausanierung - Beginn 10.10. H2.23		Gerner BauKoo	H2.10	
6 12:15 - 13:00				H2.25	H2.29	Küchler	
7 13:15 - 14:00				Küchler	Freiboth	Pletz Due Diligen ce - Siehe MaBIM - Begin n 28.0 9.	
8 14:00 - 14:45			Kaufm. Alv. Bauerhaltung Bausanierung - Beginn 10.10. H2.23	BauOrg	KAL		BS(SA)
9 14:45 - 15:30					Freiboth		
10 15:45 - 16:30				H2.29	KAL	H2.29	
11 16:30 - 17:15				H2.29	H2.23		
12 17:30 - 18:15				Giel BPEB - Siehe MaBIM-Plan	Küchler	LDA	
13 18:15 - 19:00			Mauel Flughafenplanung / -betrieb	H1.10			
14 19:15 - 20:30				Giel BPEB - Siehe MaBIM-Plan	H2.13		

MaBau KI

Hochschule Mainz, Holzstraße 36

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
1 8:00 - 8:45						
2 8:45 - 9:30						
3 9:45 - 10:30				Buchmann HM	Merle SB III H2.25	
4 10:30 - 11:15						
5 11:30 - 12:15			Merle SB III	Kaufm. Alv. Bauerhaltung Bausanierung - Beginn 10.10. H2.23	H2.25	
6 12:15 - 13:00			H2.29			
7 13:15 - 14:00					Schober SHolzB H2.25	Küchler BS(SA) H2.10
8 14:00 - 14:45			Kaufm. Alv. Bauerhaltung Bausanierung - Beginn 10.10. H2.23	Garg / Lüer Garg		
9 14:45 - 15:30				IntPro Beginn 17.10. H2.29	Spann beton	
10 15:45 - 16:30					Masch e Schad ensma nagem ent Beginn 15:30 H2.25	
11 16:30 - 17:15						Giel BPEB - Siehe MaBIM-PI an H1.10
12 17:30 - 18:15			Mauel Flughafenplanung / -betrieb		Giel BPEB - Siehe MaBIM-PI an H1.10	
13 18:15 - 19:00						
14 19:15 - 20:30					H2.13	

BaBIM 1

Hochschule Mainz, Holzstraße 36

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
1 8:00 - 8:45	Hörnel-Metzger BK / MK - Beginn 04.10.in der Aula H2.10	Wolf-Zdekauer PGG H3.12		Hörnel-Metzger BK / MK - Beginn 04.10.in der Aula H2.10	Ruhl Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre H3.12	
2 8:45 - 9:30						
3 9:45 - 10:30	Brewer Mathematik BIM H3.12	Wolf-Zdekauer PGG H3.12		Schober Bauko 1		
4 10:30 - 11:15						
5 11:30 - 12:15	Gers WAP siehe Terminplan H3.12			H2.10	Küchler TW H1.10	
6 12:15 - 13:00						
7 13:15 - 14:00						
8 14:00 - 14:45		Brewer Mathematik BIM H1.10		Schober / Chahade Bauko V/Ü H2.10		
9 14:45 - 15:30						
10 15:45 - 16:30						
11 16:30 - 17:15						
12 17:30 - 18:15						
13 18:15 - 19:00						
14 19:15 - 20:30						

BaBIM 3

Hochschule Mainz, Holzstraße 36

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
1 8:00 - 8:45	Vranckx BUR siehe Aushang					
2 8:45 - 9:30						
3 9:45 - 10:30		Schwotzer		Link		
4 10:30 - 11:15	R0.06	Gesundheit und Hygiene - Termine auch Montags, siehe Terminplan - Beginn 09.10.		Projektentwicklung		
5 11:30 - 12:15	Gers WAP siehe Terminplan					
6 12:15 - 13:00	H3.12		H2.29		H3.12	
7 13:15 - 14:00						
8 14:00 - 14:45	Kretzschel / Schulirsch Informatik, wegen GuH nicht am 5.11., 26.11.,03.12.,10.12. Ersatztermine werden noch bekannt gegeben	Bogenstätter			Liers / Basten Objektmanagement	
9 14:45 - 15:30		TIFM				
10 15:45 - 16:30			Krumb / Stapelfeldt BUR siehe Aushang			
11 16:30 - 17:15			H3.12	H3.12		H1.10
12 17:30 - 18:15			Mauel Flughafenplanung / -logistik			
13 18:15 - 19:00			H2.31			
14 19:15 - 20:30						

BaBIM 5

Hochschule Mainz, Holzstraße 36

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	
1 8:00 - 8:45				Wolf-Zdekauer / Steyer Instandsetzung Giel	Gerner BauKoo	Kleinmann	
2 8:45 - 9:30				H2.23	H2.29	Brandschutz Start um 8:30 - Siehe Master BIM/TIM Plan	
3 9:45 - 10:30		Lüer	Freiboth	Wolf-Zdekauer / Steyer Instandsetzung GA/HT	Gerner BauKoo		SUF/SUEF - Siehe MaBIM
4 10:30 - 11:15		BauMan Beginn 09.10.	Vergabe- und Vertragswesen Bau	H2.23	H2.29		H2.10
5 11:30 - 12:15	Gers WAP siehe Terminplan					Gerner BauKoo	H2.10
6 12:15 - 13:00	H3.12	H2.27	H2.10		H2.29		
7 13:15 - 14:00							
8 14:00 - 14:45	CHess / Konetzki Building Information Modeling H2.31	Wolf-Zdekauer H-MAT		Bogenstätter	Gerner BauKoo		
9 14:45 - 15:30		H2.12		IMMA	H2.29		
10 15:45 - 16:30		Hugo / Stapelfeldt Wolf-Zdekauer H-MAT					
11 16:30 - 17:15		Umweltbeauftragter H2.12	Giel Energieberatung H2.23		H2.13	Schaarschmidt / Ohler	
12 17:30 - 18:15			Mauel Flughafenplanung /-logistik H2.31		Immobilienrecht		
13 18:15 - 19:00		H2.29	Giel Energieberatung H2.23				
14 19:15 - 20:30					H2.10		