

		M2EDA (nur vormittags)		ETTI+MB Master, HT 2024		
		Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:00		EDA I: Einführung in die Electronic Design Automation Heinitz 33/2301	EDA II: System on a Chip Englberger, Latzel 35/2336			EDA I: Technologie Integrierter Schaltungen Sauter, Uhlmann 33/2111
08:15						
08:30						
08:45						
09:00						
09:15						
09:30						
09:45						
10:00						
10:15						
10:30		EDA I: Technologie Integrierter Schaltungen Sauter, Uhlmann 33/2111			EDA II: System on a Chip Englberger, Latzel 35/2336	
10:45						
11:00						
11:15						
11:30						
11:45						
12:00						
12:15						
12:30						
12:45						
13:00					EDA II: System on a Chip Englberger, Latzel 35/2336 optional, nach Vereinbarung	
13:15						
13:30						
13:45						
14:00						
14:15						
14:30						
14:45						
15:00						
15:15						
15:30						
15:45						
16:00						
16:15						
16:30						
16:45						
17:00						
17:15						
17:30						
17:45						
18:00						
18:15						
18:30						
18:45						
19:00						
19:15						
19:30						
19:45						
20:00						
		- ETTI_MA_HT2024_H1 vom 05.08.2024 -				

	M2AIS (nur nachmittags)			ETTI+MB Master, HT 2024	
	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:00					
08:15					
08:30					
08:45					
09:00					
09:15					
09:30					
09:45					
10:00					
10:15					
10:30					
10:45					
11:00					
11:15					
11:30					
11:45					
12:00					
12:15					
12:30					
12:45					
13:00					
13:15					
13:30					
13:45	Kognitive Systeme Oswald 33/0231	Sensorik Neve 33/1201		Robotersysteme Neve 33/1101	
14:00					
14:15					
14:30					
14:45					
15:00					
15:15					
15:30				Kognitive Systeme Oswald 33/2116	
15:45					
16:00					
16:15					
16:30					
16:45					
17:00					
17:15					
17:30					
17:45					
18:00					
18:15					
18:30					
18:45					
19:00					
19:15					
19:30					
19:45					
20:00					
	- ETTI_MA_HT2024_H1 vom 05.08.2024 -				

WPM (Wahlpflichtmodule)		ETTI+MB Master, HT 2024
<i>Es gibt keine WPM-Blockzeiten.</i>		
ETTI-eigenes WPM-Angebot:		
Graphische Benutzeroberflächen	Finsterwalder	Fr 13:15 - 15:30, 104/PC-Pool 4
Erweiterte Konzepte des Deep Learning	Oswald	Mo 15:00 - 16:30, 33/1413 und Di 16:45 - 19:00, 33/2301
Verteilte Internetanwendungen	Riederer	Fr 13:15 - 15:30, 82/200
Hinweis: An Freitagen um 14:00 Uhr beginnen regelmäßig Wochenend-Blockseminare von studium plus. Dies führt in Einzelfällen dazu, dass Studierende an einem einzelnen WPM-Termin im Trimester nicht teilnehmen können.		
WPM-Angebot anderer Fakultäten:		
Siehe aktuelle Liste der Studiengangskommission, aus welcher die als WPM zugelassenen Veranstaltungen der anderen Fakultäten ersichtlich sind.		
Zeitplanung & Veröffentlichung erfolgen durch die jeweilige Fakultät; insbesondere bei den Angeboten universitärer Fakultäten handelt es sich um dort bereits vorhandene Veranstaltungen; ECTS/TWS je nach Veranstaltung.		
- ETTI_MA_HT2024_H1 vom 05.08.2024 -		