

Oktober		November		Dezember		Januar		Februar		März			
1 So		1 Mi		1 Fr	Mezhnikova	1 Mo		1 Do		1 Fr			
2 Mo		2 Do		2 Sa	Rammo	2 Di		2 Fr		2 Sa			
3 Di		3 Fr		3 So		3 Mi		3 Sa	Mezhnikova Georg	3 So			
4 Mi		4 Sa		4 Mo		4 Do		4 So		4 Mo			
5 Do		5 So		5 Di		5 Fr	Georg	5 Mo		5 Di			
6 Fr	Rückert	6 Mo		6 Mi		6 Sa		6 Di		6 Mi			
7 Sa	Rückert	7 Di		7 Do		7 So		7 Mi		7 Do			
8 So		8 Mi		8 Fr	Mezhnikova	8 Mo		8 Do		8 Fr			
9 Mo		9 Do		9 Sa	Rammo	9 Di		9 Fr		9 Sa	Klausur		
10 Di		10 Fr	Hauck	10 So		10 Mi		10 Sa		10 So			
11 Mi		11 Sa		11 Mo		11 Do		11 So	KARNIVALFERIEN	11 Mo			
12 Do		12 So		12 Di		12 Fr	Klausur	12 Mo			12 Di		
13 Fr	Rückert	13 Mo		13 Mi		13 Sa	Mezhnikova	13 Di			13 Mi		
14 Sa	Rückert	14 Di		14 Do		14 So		14 Mi			14 Do		
15 So		15 Mi		15 Fr	Klausur	15 Mo		15 Do			15 Fr		
16 Mo		16 Do		16 Sa		16 Di		16 Fr			16 Sa		
17 Di		17 Fr	Rückert	17 So		17 Mi		17 Sa			17 So		
18 Mi		18 Sa	Rammo	18 Mo		18 Do		18 So		18 Mo			
19 Do		19 So		19 Di		19 Fr	Georg	19 Mo		19 Di			
20 Fr	Hauck	20 Mo		20 Mi		20 Sa	Mezhnikova	20 Di		20 Mi			
21 Sa	Hauck bis 11:45	21 Di		21 Do		21 So		21 Mi		21 Do			
22 So		22 Mi		22 Fr	WEIHNACHTS- FERIEN	22 Mo		22 Do		22 Fr			
23 Mo		23 Do		23 Sa			23 Di		23 Fr		23 Sa	Praxisprojekt	
24 Di	HERBSTFERIEN	24 Fr		24 So			24 Mi		24 Sa	Georg	24 So		
25 Mi			25 Sa	Klausur Rammo ab 09:30			25 Do		25 So		25 Mo		
26 Do			26 So			26 Di		26 Fr	Mezhnikova	26 Mo		26 Di	
27 Fr			27 Mo			27 Mi		27 Sa	Georg	27 Di		27 Mi	
28 Sa			28 Di			28 Do		28 So		28 Mi		28 Do	
29 So			29 Mi		29 Fr		29 Mo		29 Do		29 Fr		
30 Mo			30 Do		30 Sa		30 Di				30 Sa		
31 Di				31 So		31 Mi				31 So			

Modul- /Themenübersicht	Dozent/in	Prüfungsform/ - Termin
WIBb-21-500 Investition und Finanzierung	Prof. Dr. Stefan Georg	Klausur 90 min, 09.03.2024 07:45 - 09:15 Uhr
WIBb-21-530 Grundlagen Mechatronik und Hydraulik	Prof. Dr. Frank Rückert	Klausur 90 min, 15.12.2023 17:00-18:30 Uhr
WIBb-21-540 Fertigungstechnik*	Dr. Manfred Rammo	Klausur 90 min, 12.01.2024 17:00-18:30 Uhr
WIBb-21-550 Qualitätsmanagement	Olga Mezhnikova	Klausur 90 min, 03.02.2024 10:00 - 11:30 Uhr
WIBb-21-570 Business and Technical English II	Ralf Hauck	Klausur 90 min, 25.11.2023 07:45 - 09:15 Uhr
WIBb-21-580 Praxisphase IV	Alexander Hamman / Prof. Dr. Frank Kneip	Präsentation der Praxisprojekte 23.03.2024 09:00-15.00 Uhr

Ersatztermine

Zeit:

freitags: **17:00-20:15 Uhr**

samstags: **07:45-14:30 Uhr bzw. 7:45 - 12:45 Uhr**

Vorlesungen:

Campus Alt-Saarbrücken (CAS)

Goebenstraße 40

66117 Saarbrücken

HTW Hochhaus Gebäude 11

Raum: 110604

[Anfahrtsplanung](#)

Anerkennung möglich:

* Anerkennbare Module im Rahmen der Anerkennung außerhochschulischer Leistungen nach abgeschlossener Ausbildung "Staatlich geprüfter Techniker" mit Fachrichtung Maschinentechnik und /oder Fertigungstechnik

Termine unter Vorbehalt - kurzfristige Änderungen

möglich