

Oktober	November	Dezember	Januar	Februar	März
1 Fr	1 Mo	1 Mi	1 Sa	1 Di	1 Di
2 Sa	2 Di	2 Do	2 So	2 Mi	2 Mi
3 So	3 Mi	3 Fr	3 Mo	3 Do	3 Do
4 Mo	4 Do	4 Sa Friedrich	4 Di	4 Fr Klausur	4 Fr Klausur
5 Di	5 Fr Huth	5 So	5 Mi	5 Sa	5 Sa
6 Mi	6 Sa	6 Mo	6 Do	6 So	6 So
7 Do	7 So	7 Di	7 Fr Huth	7 Mo	7 Mo
8 Fr	8 Mo	8 Mi	8 Sa Kneip Mathe	8 Di	8 Di
9 Sa Oberinger	9 Di	9 Do	9 So	9 Mi	9 Mi
10 So	10 Mi	10 Fr	10 Mo	10 Do	10 Do
11 Mo	11 Do	11 Sa Schneider 6 UE	11 Di	11 Fr Klausur	11 Fr Müller
12 Di	12 Fr Friedrich	12 So	12 Mi	12 Sa	12 Sa
13 Mi	13 Sa Oberinger	13 Mo	13 Do	13 So	13 So
14 Do	14 So	14 Di	14 Fr Friedrich	14 Mo	14 Mo
15 Fr Friedrich	15 Mo	15 Mi	15 Sa Schneider 6 UE	15 Di	15 Di
16 Sa Schneider	16 Di	16 Do	16 So	16 Mi	16 Mi
17 So	17 Mi	17 Fr Huth	17 Mo	17 Do	17 Do
18 Mo	18 Do	18 Sa	18 Di	18 Fr Friedrich	18 Fr
19 Di	19 Fr	19 So	19 Mi	19 Sa	19 Sa Praxisprojekte
20 Mi	20 Sa Schneider	20 Mo	20 Do	20 So	20 So
21 Do HERBSTFERIEN	21 So	21 Di	21 Fr Müller	21 Mo KARNIVALFERIEN	21 Mo
22 Fr	22 Mo	22 Mi	22 Sa Kneip Mathe	22 Di	22 Di
23 Sa	23 Di	23 Do	23 So	23 Mi	23 Mi
24 So	24 Mi	24 Fr WEIHNACHTS-	24 Mo	24 Do	24 Do
25 Mo	25 Do	25 Sa FERIEN	25 Di	25 Fr	25 Fr
26 Di	26 Fr Huth	26 So	26 Mi	26 Sa	26 Sa Klausur
27 Mi	27 Sa Klausur Friedrich	27 Mo	27 Do	27 So	27 So
28 Do	28 So	28 Di	28 Fr Friedrich	28 Mo	28 Mo
29 Fr	29 Mo	29 Mi	29 Sa Müller Statistik		29 Di
30 Sa	30 Di	30 Do	30 So		30 Mi
31 So		31 Fr	31 Mo		31 Do

Modul- /Themenübersicht	Dozent/in	Prüfungstermin	
WlbiBASc500 Grundlagen der Elektrotechnik:	Prof. Dr. Rudolf Friedrich	Klausur am 04.03.2022; 17:00-18:30 Uhr	30
WlbiBASc510 Umweltmanagement:	Jürgen Schneider	Präsentation am ; nach Vereinbarung, während der Seminartermine Klausur am 11.02.22 , 17:00-18:30 Uhr	30
WlbiBASc520 Mathematik II / Statistik:	Prof. Dr. Frank Kneip (Mathematik II) Heiko Müller (Statistik)	Klausur am 26.03.2022; 07:45-09:15 Uhr	30
WlbiBASc530 Englisch IV:	Corinna Huth	Klausur am 04.02.2022 17:00-18:30 Uhr	15
WlbiBASc550 Produktionsmanagement I:	Dirk Oberinger	Klausur am 27.11.2021, 07:45-09:15 Uhr	15
WlbiBASc560 Praxisphase III:	Prof. Dr. Frank Kneip	Abgabe Antrag Praxisphase I am 30.10.2021* Abgabe schriftl. Ausarbeitung Praxisphase I am 10.03.2022* Präsentation Praxisphase I am 19.03.2022*	

Zeit:freitags: **17:00-20:15 Uhr**samstags: **07:45-14:30 Uhr bzw. 7:45 - 12:45 Uhr****Vorlesungen:****Englisch Sprachlabor:**

Campus Alt-Saarbrücken (CAS) Campus Rotenbühl (CRB)

Goebenstraße 40
66117 Saarbrücken

HTW Hochhaus Gebäude 11

Raum: 110609

[Anfahrtsplanung](#)Waldhausweg 14
66123 Saarbrücken
Gebäude E

Raum E-1-06

[Anfahrtsplanung](#)**Im Parkhaus der htw saar**
Zugänglich mit
Studierendenausweis**Ausweichtermine**i.d.R. sind diese Tage
Veranstaltungsfrei, es sei denn, es
muss eine Vorlesung verschoben
werden.[Infos zum](#)*** Bitte beachten:**

Diese Termine sind verbindlich. Eine spätere Abgabe ist nur in Ausnahmefällen und nach vorheriger Rücksprache mit Herrn Prof. Dr. Kneip möglich.

Änderungen sind nach vorheriger Absprache möglich.