

Stundenplan für: **Elektro - und Informationstechnik, 2. Semester**

Zeitraum: 16.03.2026 - 22.03.2026, KW 12

	Montag 16 <small>Beginn Vorlesungszeit Sommersemester 2026 (EMT)</small>	Dienstag 17	Mittwoch 18	Donnerstag 19	Freitag 20	Samstag 21	Sonntag 22
08.00	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Mathematik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101		<b>Mathematik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Informatik 2</b> Penningsfeld, Andreas  ET-2A: E214 - EDV	1	1
09.30							
09.45	<b>Materialwissenschaften und Angewandte Festkörperphysik</b> Kühnel, Fabian  ET-2: E101	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Mathematik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Physik 2</b> Denk, Frank  ET-2: E101	<b>Informatik 2</b> Penningsfeld, Andreas	2	2
11.15					ET-2B: E214 - EDV		
11.30	<b>Materialwissenschaften und Angewandte Festkörperphysik</b> Kühnel, Fabian  ET-2: E101			<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101			
12.15						3	3
13.00							
13.45							
14.00						4	4
15.30							
15.45						5	5
17.15							
17.30						6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Elektro - und Informationstechnik, 2. Semester**

Zeitraum: 23.03.2026 - 29.03.2026, KW 13

	Montag	23	Dienstag	24	Mittwoch	25	Donnerstag	26	Freitag	27	Samstag	28	Sonntag	29
08.00	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Mathematik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Physik 2</b> Denk, Frank  ET-2: E101	<b>Mathematik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Informatik 2</b> Penningsfeld, Andreas  ET-2A: E214 - EDV		1		1					
09.30														
09.45	<b>Materialwissenschaften und Angewandte Festkörperphysik</b> Kühnel, Fabian  ET-2: E101	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Mathematik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Physik 2</b> Denk, Frank  ET-2: E101	<b>Informatik 2</b> Penningsfeld, Andreas  ET-2B: E214 - EDV		2		2					
11.15														
11.30	<b>Materialwissenschaften und Angewandte Festkörperphysik</b> Kühnel, Fabian  ET-2: E101	<b>Physik 2</b> Lodermeier, Edgar; Gruber, Martin; ...  ET-2: D212 - Physiklabor	<b>Physik 2</b> Lodermeier, Edgar; Gruber, Martin; ...  ET-2: D212 - Physiklabor	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101										
12.15														
13.00														
13.45														
14.00	<b>Allgemeinwissenschaftliches Wahlpflichtfach 1</b> Dozierende für AWP und Sprachen,  ET-2:	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Bretzendorfer, Johann; Brunner, Jo...  ET-2: E110 - Labor	<b>Allgemeinwissenschaftliches Wahlpflichtfach 1</b> Dozierende für AWP und Sprachen,  ET-2:											
15.30														
15.45		<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Bretzendorfer, Johann; Brunner, Jo...  ET-2: E110 - Labor												
17.15														
17.30														
19.00														
19.15 +														

**Legende:**

<span style="background-color: #ADD8E6; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Vorlesung	<span style="background-color: #FFD700; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Besprechung
<span style="background-color: #90EE90; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> WZF / Übung	<span style="background-color: #FFD700; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Hybrid-Vorlesung
<span style="background-color: #FF6347; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Praktikum	<span style="background-color: #FF69B4; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Prüfung
<span style="background-color: #D3D3D3; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Online / Virtuell	
<span style="background-color: #9370DB; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Elektro - und Informationstechnik, 2. Semester**

Zeitraum: 30.03.2026 - 05.04.2026, KW 14

	Montag 30	Dienstag 31	Mittwoch 01	Donnerstag 02 vorlesungsfrei	Freitag 03 Karfreitag	Samstag 04	Sonntag 05 Ostersonntag
08.00	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Mathematik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Physik 2</b> Denk, Frank  ET-2: E101	1	1	1	1
09.30							
09.45	<b>Materialwissenschaften und Angewandte Festkörperphysik</b> Kühnel, Fabian  ET-2: E101	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Mathematik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	2	2	2	2
11.15							
11.30	<b>Materialwissenschaften und Angewandte Festkörperphysik</b> Kühnel, Fabian  ET-2: E101	<b>Physik 2</b> Lodermeier, Edgar; Gruber, Martin; ...  ET-2: D212 - Physiklabor	<b>Physik 2</b> Lodermeier, Edgar; Gruber, Martin; ...  ET-2: D212 - Physiklabor				
12.15				3	3	3	3
13.00							
13.45							
14.00	<b>Allgemeinwissenschaftliches Wahlpflichtfach 1</b> Dozierende für AWP und Sprachen,  ET-2:	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Bretzendorfer, Johann; Brunner, Jo...  ET-2: E110 - Labor	<b>Praxisreflexionsworkshop gilt nur für Dual Studierende</b> Kuhn, Bernd  ET-2: TC Plattling (Halle), E001	4	4	4	4
15.30							
15.45		<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Bretzendorfer, Johann; Brunner, Jo...  ET-2: E110 - Labor		5	5	5	5
17.15							
17.30				6	6	6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

## Stundenplan für: **Elektro - und Informationstechnik, 2. Semester**

Zeitraum: 06.04.2026 - 12.04.2026, KW 15

	Montag 06 <small>Ostermontag</small>	Dienstag 07 <small>vorlesungsfrei</small>	Mittwoch 08	Donnerstag 09	Freitag 10	Samstag 11	Sonntag 12
08.00	1	1	<b>Physik 2</b> Denk, Frank ET-2: E101	<b>Mathematik 2</b> Schlosser, Reinhard ET-2: E101	<b>Informatik 2</b> Penningsfeld, Andreas ET-2A: E214 - EDV	1	1
09.30							
09.45	2	2	<b>Mathematik 2</b> Schlosser, Reinhard ET-2: E101	<b>Physik 2</b> Denk, Frank ET-2: E101		2	2
11.15					<b>Informatik 2</b> Penningsfeld, Andreas ET-2B: E214 - EDV		
11.30			<b>Physik 2</b> Lodermeier, Edgar; Gruber, Martin; ... ET-2: D212 - Physiklabor	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Schlosser, Reinhard ET-2: E101			
12.15	3	3				3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	4	<b>Allgemeinwissenschaftliches Wahlpflichtfach 1</b> Dozierende für AWP und Sprachen, ET-2:			4	4
15.30							
15.45	5	5				5	5
17.15							
17.30	6	6				6	6
19.00							
19.15 +							

**Legende:**

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Elektro - und Informationstechnik, 2. Semester**

Zeitraum: 13.04.2026 - 19.04.2026, KW 16

	Montag 13	Dienstag 14	Mittwoch 15	Donnerstag 16	Freitag 17	Samstag 18	Sonntag 19
08.00	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Mathematik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Physik 2</b> Denk, Frank  ET-2: E101	<b>Mathematik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Informatik 2</b> Penningsfeld, Andreas  ET-2A: E214 - EDV	1	1
09.30							
09.45	<b>Materialwissenschaften und Angewandte Festkörperphysik</b> Kühnel, Fabian  ET-2: E101	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Mathematik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Physik 2</b> Denk, Frank  ET-2: E101	<b>Informatik 2</b> Penningsfeld, Andreas  ET-2B: E214 - EDV	2	2
11.15							
11.30	<b>Materialwissenschaften und Angewandte Festkörperphysik</b> Kühnel, Fabian  ET-2: E101	<b>Physik 2</b> Lodermeier, Edgar; Gruber, Martin; ...  ET-2: D212 - Physiklabor	<b>Physik 2</b> Lodermeier, Edgar; Gruber, Martin; ...  ET-2: D212 - Physiklabor	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Praxisreflexionsworkshop ET-B</b> Albrecht, Victoria  ET-2: E101	3	3
12.15							
13.00							
13.45							
14.00	<b>Allgemeinwissenschaftliches Wahlpflichtfach 1</b> Dozierende für AWP und Sprachen,  ET-2:	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Bretzendorfer, Johann; Brunner, Jo...  ET-2: E110 - Labor	<b>Allgemeinwissenschaftliches Wahlpflichtfach 1</b> Dozierende für AWP und Sprachen,  ET-2:			4	4
15.30							
15.45		<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Bretzendorfer, Johann; Brunner, Jo...  ET-2: E110 - Labor				5	5
17.15							
17.30						6	6
19.00							
19.15 +							

**Legende:**

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Elektro - und Informationstechnik, 2. Semester**

Zeitraum: 20.04.2026 - 26.04.2026, KW 17

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Sonntag
08.00	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Mathematik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Physik 2</b> Denk, Frank  ET-2: E101	<b>Mathematik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Informatik 2</b> Penningsfeld, Andreas  ET-2A: E214 - EDV	1	1
09.30							
09.45	<b>Materialwissenschaften und Angewandte Festkörperphysik</b> Kühnel, Fabian  ET-2: E101	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Mathematik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Physik 2</b> Denk, Frank  ET-2: E101	<b>Informatik 2</b> Penningsfeld, Andreas  ET-2B: E214 - EDV	2	2
11.15							
11.30	<b>Materialwissenschaften und Angewandte Festkörperphysik</b> Kühnel, Fabian  ET-2: E101	<b>Physik 2</b> Lodermeier, Edgar; Gruber, Martin; ...  ET-2: D212 - Physiklabor	<b>Physik 2</b> Lodermeier, Edgar; Gruber, Martin; ...  ET-2: D212 - Physiklabor	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101		3	3
12.15							
13.00							
13.45							
14.00	<b>Allgemeinwissenschaftliches Wahlpflichtfach 1</b> Dozierende für AWP und Sprachen,  ET-2:	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Bretzendorfer, Johann; Brunner, Jo...  ET-2: E110 - Labor	<b>Allgemeinwissenschaftliches Wahlpflichtfach 1</b> Dozierende für AWP und Sprachen,  ET-2:			4	4
15.30							
15.45		<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Bretzendorfer, Johann; Brunner, Jo...  ET-2: E110 - Labor				5	5
17.15							
17.30						6	6
19.00							
19.15 +							

**Legende:**

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Elektro - und Informationstechnik, 2. Semester**

Zeitraum: 27.04.2026 - 03.05.2026, KW 18

	Montag	27	Dienstag	28	Mittwoch	29	Donnerstag	30	Freitag	01	Samstag	02	Sonntag	03
									Tag der Arbeit					
08.00	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Mathematik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Physik 2</b> Denk, Frank  ET-2: E101	<b>Mathematik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101					1	1	1			
09.30														
09.45	<b>Materialwissenschaften und Angewandte Festkörperphysik</b> Kühnel, Fabian  ET-2: E101	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Mathematik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Physik 2</b> Denk, Frank  ET-2: E101					2	2	2			
11.15														
11.30	<b>Materialwissenschaften und Angewandte Festkörperphysik</b> Kühnel, Fabian  ET-2: E101	<b>Physik 2</b> Lodermeier, Edgar; Gruber, Martin; ...  ET-2: D212 - Physiklabor	<b>Physik 2</b> Lodermeier, Edgar; Gruber, Martin; ...  ET-2: D212 - Physiklabor	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101					3	3	3			
12.15														
13.00														
13.45														
14.00	<b>Praxisreflexionsworkshop</b> Kuhn, Bernd  ET-2: E001	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Bretzendorfer, Johann; Brunner, Jo...  ET-2: E110 - Labor	<b>Allgemeinwissenschaftliches Wahlpflichtfach 1</b> Dozierende für AWP und Sprachen,  ET-2:						4	4	4			
15.30														
15.45		<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Bretzendorfer, Johann; Brunner, Jo...  ET-2: E110 - Labor							5	5	5			
17.15														
17.30									6	6	6			
19.00														
19.15 +														

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Elektro - und Informationstechnik, 2. Semester**

Zeitraum: 04.05.2026 - 10.05.2026, KW 19

	Montag	04	Dienstag	05	Mittwoch	06	Donnerstag	07	Freitag	08	Samstag	09	Sonntag	10
08.00	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Mathematik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Physik 2</b> Denk, Frank  ET-2: E101	<b>Mathematik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Informatik 2</b> Penningsfeld, Andreas  ET-2A: E214 - EDV						1		1	
09.30														
09.45	<b>Materialwissenschaften und Angewandte Festkörperphysik</b> Kühnel, Fabian  ET-2: E101	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Mathematik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Physik 2</b> Denk, Frank  ET-2: E101	<b>Informatik 2</b> Penningsfeld, Andreas  ET-2B: E214 - EDV						2		2	
11.15														
11.30	<b>Materialwissenschaften und Angewandte Festkörperphysik</b> Kühnel, Fabian  ET-2: E101	<b>Physik 2</b> Lodermeier, Edgar; Gruber, Martin; ...  ET-2: D212 - Physiklabor	<b>Physik 2</b> Lodermeier, Edgar; Gruber, Martin; ...  ET-2: D212 - Physiklabor	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101							3		3	
12.15														
13.00														
13.45														
14.00	<b>Allgemeinwissenschaftliches Wahlpflichtfach 1</b> Dozierende für AWP und Sprachen,  ET-2:	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Bretzendorfer, Johann; Brunner, Jo...  ET-2: E110 - Labor	<b>Allgemeinwissenschaftliches Wahlpflichtfach 1</b> Dozierende für AWP und Sprachen,  ET-2:								4		4	
15.30														
15.45		<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Bretzendorfer, Johann; Brunner, Jo...  ET-2: E110 - Labor									5		5	
17.15														
17.30											6		6	
19.00														
19.15 +														

**Legende:**

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Elektro - und Informationstechnik, 2. Semester**

Zeitraum: 11.05.2026 - 17.05.2026, KW 20

	Montag	11	Dienstag	12	Mittwoch	13	Donnerstag 14	Freitag	15	Samstag	16	Sonntag	17
08.00	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101		<b>Mathematik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101		<b>Physik 2</b> Denk, Frank  ET-2: E101		1 Christi Himmelfahrt	<b>Informatik 2</b> Penningsfeld, Andreas  ET-2A: E214 - EDV		1		1	
09.30													
09.45	<b>Materialwissenschaften und Angewandte Festkörperphysik</b> Kühnel, Fabian  ET-2: E101		<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101		<b>Mathematik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101		2	<b>Informatik 2</b> Penningsfeld, Andreas  ET-2B: E214 - EDV		2		2	
11.15													
11.30	<b>Materialwissenschaften und Angewandte Festkörperphysik</b> Kühnel, Fabian  ET-2: E101		<b>Physik 2</b> Lodermeier, Edgar; Gruber, Martin; ...  ET-2: D212 - Physiklabor		<b>Physik 2</b> Lodermeier, Edgar; Gruber, Martin; ...  ET-2: D212 - Physiklabor								
12.15							3			3		3	
13.00													
13.45													
14.00	<b>Allgemeinwissenschaftliches Wahlpflichtfach 1</b> Dozierende für AWP und Sprachen,  ET-2:		<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Bretzendorfer, Johann; Brunner, Jo...  ET-2: E110 - Labor		<b>Allgemeinwissenschaftliches Wahlpflichtfach 1</b> Dozierende für AWP und Sprachen,  ET-2:		4			4		4	
15.30													
15.45			<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Bretzendorfer, Johann; Brunner, Jo...  ET-2: E110 - Labor				5			5		5	
17.15													
17.30							6			6		6	
19.00													
19.15 +													

Legende:

<span style="background-color: #ADD8E6; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Vorlesung	<span style="background-color: #FFD700; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Besprechung
<span style="background-color: #90EE90; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> WZF / Übung	<span style="background-color: #FFD700; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Hybrid-Vorlesung
<span style="background-color: #FF6347; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Praktikum	<span style="background-color: #FF69B4; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Prüfung
<span style="background-color: #D3D3D3; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Online / Virtuell	
<span style="background-color: #9370DB; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Elektro - und Informationstechnik, 2. Semester**

Zeitraum: 18.05.2026 - 24.05.2026, KW 21

	Montag 18	Dienstag 19	Mittwoch 20	Donnerstag 21	Freitag 22 vorlesungsfrei	Samstag 23	Sonntag 24 Pfingstsonntag
08.00	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Mathematik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Physik 2</b> Denk, Frank  ET-2: E101	<b>Mathematik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	1	1	1
09.30							
09.45	<b>Materialwissenschaften und Angewandte Festkörperphysik</b> Kühnel, Fabian  ET-2: E101	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Mathematik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Physik 2</b> Denk, Frank  ET-2: E101	2	2	2
11.15							
11.30	<b>Materialwissenschaften und Angewandte Festkörperphysik</b> Kühnel, Fabian  ET-2: E101	<b>Physik 2</b> Lodermeier, Edgar; Gruber, Martin; ...  ET-2: D212 - Physiklabor	<b>Physik 2</b> Lodermeier, Edgar; Gruber, Martin; ...  ET-2: D212 - Physiklabor	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	3	3	3
12.15							
13.00							
13.45							
14.00	<b>Allgemeinwissenschaftliches Wahlpflichtfach 1</b> Dozierende für AWP und Sprachen,  ET-2:	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Bretzendorfer, Johann; Brunner, Jo...  ET-2: E110 - Labor	<b>Allgemeinwissenschaftliches Wahlpflichtfach 1</b> Dozierende für AWP und Sprachen,  ET-2:		4	4	4
15.30							
15.45		<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Bretzendorfer, Johann; Brunner, Jo...  ET-2: E110 - Labor			5	5	5
17.15							
17.30					6	6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Elektro - und Informationstechnik, 2. Semester**

Zeitraum: 25.05.2026 - 31.05.2026, KW 22

	Montag 25 <small>Pfingstmontag</small>	Dienstag 26 <small>vorlesungsfrei</small>	Mittwoch 27	Donnerstag 28	Freitag 29	Samstag 30	Sonntag 31
08.00	1	1	<b>Physik 2</b> Denk, Frank ET-2: E101	<b>Mathematik 2</b> Schlosser, Reinhard ET-2: E101	<b>Informatik 2</b> Penningsfeld, Andreas ET-2A: E214 - EDV	1	1
09.30							
09.45	2	2	<b>Mathematik 2</b> Schlosser, Reinhard ET-2: E101	<b>Physik 2</b> Denk, Frank ET-2: E101		2	2
11.15					<b>Informatik 2</b> Penningsfeld, Andreas ET-2B: E214 - EDV		
11.30			<b>Physik 2</b> Lodermeier, Edgar; Gruber, Martin; ... ET-2: D212 - Physiklabor	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Schlosser, Reinhard ET-2: E101			
12.15	3	3				3	3
13.00							
13.45				<b>Q-Zirkel ET-B</b> Ebner, Carola			
14.00	4	4	<b>Allgemeinwissenschaftliches Wahlpflichtfach 1</b> Dozierende für AWP und Sprachen, ET-2:			4	4
15.30							
15.45	5	5				5	5
17.15							
17.30	6	6				6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Elektro - und Informationstechnik, 2. Semester**

Zeitraum: 01.06.2026 - 07.06.2026, KW 23

	Montag	01	Dienstag	02	Mittwoch	03	Donnerstag	04	Freitag	05	Samstag	06	Sonntag	07
08.00	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Mathematik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Physik 2</b> Denk, Frank  ET-2: E101				1		1		1		1	
09.30														
09.45	<b>Materialwissenschaften und Angewandte Festkörperphysik</b> Kühnel, Fabian  ET-2: E101	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Mathematik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101				2		2		2		2	
11.15														
11.30	<b>Materialwissenschaften und Angewandte Festkörperphysik</b> Kühnel, Fabian  ET-2: E101	<b>Physik 2</b> Lodermeier, Edgar; Gruber, Martin; ...  ET-2: D212 - Physiklabor	<b>Physik 2</b> Lodermeier, Edgar; Gruber, Martin; ...  ET-2: D212 - Physiklabor				3		3		3		3	
12.15														
13.00														
13.45														
14.00	<b>Allgemeinwissenschaftliches Wahlpflichtfach 1</b> Dozierende für AWP und Sprachen,  ET-2:	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Bretzendorfer, Johann; Brunner, Jo...  ET-2: E110 - Labor	<b>Allgemeinwissenschaftliches Wahlpflichtfach 1</b> Dozierende für AWP und Sprachen,  ET-2:				4		4		4		4	
15.30														
15.45		<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Bretzendorfer, Johann; Brunner, Jo...  ET-2: E110 - Labor					5		5		5		5	
17.15														
17.30							6		6		6		6	
19.00														
19.15 +														

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Elektro - und Informationstechnik, 2. Semester**

Zeitraum: 08.06.2026 - 14.06.2026, KW 24

	Montag	08	Dienstag	09	Mittwoch	10	Donnerstag	11	Freitag	12	Samstag	13	Sonntag	14
08.00	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Mathematik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Physik 2</b> Denk, Frank  ET-2: E101	<b>Mathematik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Informatik 2</b> Penningsfeld, Andreas  ET-2A: E214 - EDV						1		1	
09.30														
09.45	<b>Materialwissenschaften und Angewandte Festkörperphysik</b> Kühnel, Fabian  ET-2: E101	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Mathematik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Physik 2</b> Denk, Frank  ET-2: E101	<b>Informatik 2</b> Penningsfeld, Andreas  ET-2B: E214 - EDV						2		2	
11.15														
11.30	<b>Materialwissenschaften und Angewandte Festkörperphysik</b> Kühnel, Fabian  ET-2: E101	<b>Physik 2</b> Lodermeier, Edgar; Gruber, Martin; ...  ET-2: D212 - Physiklabor	<b>Physik 2</b> Lodermeier, Edgar; Gruber, Martin; ...  ET-2: D212 - Physiklabor	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101							3		3	
12.15														
13.00														
13.45														
14.00	<b>Allgemeinwissenschaftliches Wahlpflichtfach 1</b> Dozierende für AWP und Sprachen,  ET-2:	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Bretzendorfer, Johann; Brunner, Jo...  ET-2: E110 - Labor	<b>Allgemeinwissenschaftliches Wahlpflichtfach 1</b> Dozierende für AWP und Sprachen,  ET-2:								4		4	
15.30														
15.45		<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Bretzendorfer, Johann; Brunner, Jo...  ET-2: E110 - Labor									5		5	
17.15														
17.30											6		6	
19.00														
19.15 +														

**Legende:**

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Elektro - und Informationstechnik, 2. Semester**

Zeitraum: 15.06.2026 - 21.06.2026, KW 25

	Montag 15	Dienstag 16	Mittwoch 17	Donnerstag 18	Freitag 19	Samstag 20	Sonntag 21
08.00	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Mathematik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Physik 2</b> Denk, Frank  ET-2: E101	<b>Mathematik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Informatik 2</b> Penningsfeld, Andreas  ET-2A: E214 - EDV	1	1
09.30							
09.45	<b>Materialwissenschaften und Angewandte Festkörperphysik</b> Kühnel, Fabian  ET-2: E101	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Mathematik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Physik 2</b> Denk, Frank  ET-2: E101	<b>Informatik 2</b> Penningsfeld, Andreas  ET-2B: E214 - EDV	2	2
11.15							
11.30	<b>Materialwissenschaften und Angewandte Festkörperphysik</b> Kühnel, Fabian  ET-2: E101	<b>Physik 2</b> Lodermeier, Edgar; Gruber, Martin; ...  ET-2: D212 - Physiklabor	<b>Physik 2</b> Lodermeier, Edgar; Gruber, Martin; ...  ET-2: D212 - Physiklabor	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101		3	3
12.15							
13.00							
13.45							
14.00	<b>Allgemeinwissenschaftliches Wahlpflichtfach 1</b> Dozierende für AWP und Sprachen,  ET-2:	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Bretzendorfer, Johann; Brunner, Jo...  ET-2: E110 - Labor	<b>Allgemeinwissenschaftliches Wahlpflichtfach 1</b> Dozierende für AWP und Sprachen,  ET-2:			4	4
15.30							
15.45		<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Bretzendorfer, Johann; Brunner, Jo...  ET-2: E110 - Labor				5	5
17.15							
17.30						6	6
19.00							
19.15 +							

**Legende:**

<span style="background-color: #ADD8E6; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Vorlesung	<span style="background-color: #FFD700; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Besprechung
<span style="background-color: #90EE90; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> WZF / Übung	<span style="background-color: #FFD700; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Hybrid-Vorlesung
<span style="background-color: #FF6347; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Praktikum	<span style="background-color: #FF69B4; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Prüfung
<span style="background-color: #D3D3D3; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Online / Virtuell	
<span style="background-color: #9370DB; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Elektro - und Informationstechnik, 2. Semester**

Zeitraum: 22.06.2026 - 28.06.2026, KW 26

	Montag	22	Dienstag	23	Mittwoch	24	Donnerstag	25	Freitag	26	Samstag	27	Sonntag	28
08.00	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Mathematik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Physik 2</b> Denk, Frank  ET-2: E101	<b>Mathematik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Informatik 2</b> Penningsfeld, Andreas  ET-2A: E214 - EDV		1		1					
09.30														
09.45	<b>Materialwissenschaften und Angewandte Festkörperphysik</b> Kühnel, Fabian  ET-2: E101	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Mathematik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Physik 2</b> Denk, Frank  ET-2: E101	<b>Informatik 2</b> Penningsfeld, Andreas  ET-2B: E214 - EDV		2		2					
11.15														
11.30	<b>Materialwissenschaften und Angewandte Festkörperphysik</b> Kühnel, Fabian  ET-2: E101	<b>Physik 2</b> Lodermeier, Edgar; Gruber, Martin; ...  ET-2: D212 - Physiklabor	<b>Physik 2</b> Lodermeier, Edgar; Gruber, Martin; ...  ET-2: D212 - Physiklabor	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101										
12.15														
13.00														
13.45														
14.00	<b>Allgemeinwissenschaftliches Wahlpflichtfach 1</b> Dozierende für AWP und Sprachen,  ET-2:	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Bretzendorfer, Johann; Brunner, Jo...  ET-2: E110 - Labor	<b>Allgemeinwissenschaftliches Wahlpflichtfach 1</b> Dozierende für AWP und Sprachen,  ET-2:											
15.30														
15.45		<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Bretzendorfer, Johann; Brunner, Jo...  ET-2: E110 - Labor												
17.15														
17.30														
19.00														
19.15 +														

**Legende:**

<span style="background-color: #ADD8E6; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Vorlesung	<span style="background-color: #FFD700; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Besprechung
<span style="background-color: #90EE90; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> WZF / Übung	<span style="background-color: #FFD700; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Hybrid-Vorlesung
<span style="background-color: #FF6347; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Praktikum	<span style="background-color: #FF69B4; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Prüfung
<span style="background-color: #D3D3D3; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Online / Virtuell	
<span style="background-color: #9370DB; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Elektro - und Informationstechnik, 2. Semester**

Zeitraum: 29.06.2026 - 05.07.2026, KW 27

	Montag	29	Dienstag	30	Mittwoch	01	Donnerstag	02	Freitag	03	Samstag	04	Sonntag	05
08.00	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Mathematik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Physik 2</b> Denk, Frank  ET-2: E101	<b>Mathematik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Informatik 2</b> Penningsfeld, Andreas  ET-2A: E214 - EDV		1						1	
09.30														
09.45	<b>Materialwissenschaften und Angewandte Festkörperphysik</b> Kühnel, Fabian  ET-2: E101	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Mathematik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Physik 2</b> Denk, Frank  ET-2: E101	<b>Informatik 2</b> Penningsfeld, Andreas  ET-2B: E214 - EDV		2						2	
11.15														
11.30	<b>Materialwissenschaften und Angewandte Festkörperphysik</b> Kühnel, Fabian  ET-2: E101	<b>Physik 2</b> Lodermeier, Edgar; Gruber, Martin; ...  ET-2: D212 - Physiklabor	<b>Physik 2</b> Lodermeier, Edgar; Gruber, Martin; ...  ET-2: D212 - Physiklabor	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101										
12.15														
13.00														
13.45														
14.00	<b>Allgemeinwissenschaftliches Wahlpflichtfach 1</b> Dozierende für AWP und Sprachen,  ET-2:	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Bretzendorfer, Johann; Brunner, Jo...  ET-2: E110 - Labor	<b>Allgemeinwissenschaftliches Wahlpflichtfach 1</b> Dozierende für AWP und Sprachen,  ET-2:											
15.30														
15.45		<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Bretzendorfer, Johann; Brunner, Jo...  ET-2: E110 - Labor												
17.15														
17.30														
19.00														
19.15 +														

**Legende:**

<span style="background-color: #ADD8E6; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Vorlesung	<span style="background-color: #FFD700; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Besprechung
<span style="background-color: #90EE90; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> WZF / Übung	<span style="background-color: #FFD700; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Hybrid-Vorlesung
<span style="background-color: #FF6347; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Praktikum	<span style="background-color: #FF69B4; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Prüfung
<span style="background-color: #D3D3D3; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Online / Virtuell	
<span style="background-color: #9370DB; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Elektro - und Informationstechnik, 2. Semester**

Zeitraum: 06.07.2026 - 12.07.2026, KW 28

	Montag	06 Dienstag	07 Mittwoch	08 Donnerstag	09 Freitag	10 Samstag	11 Sonntag	12
08.00	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Mathematik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Physik 2</b> Denk, Frank  ET-2: E101	<b>Mathematik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	1	1	1	
09.30								
09.45	<b>Materialwissenschaften und Angewandte Festkörperphysik</b> Kühnel, Fabian  ET-2: E101	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Mathematik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	<b>Physik 2</b> Denk, Frank  ET-2: E101	2	2	2	
11.15								
11.30	<b>Materialwissenschaften und Angewandte Festkörperphysik</b> Kühnel, Fabian  ET-2: E101	<b>Physik 2</b> Lodermeier, Edgar; Gruber, Martin; ...  ET-2: D212 - Physiklabor	<b>Physik 2</b> Lodermeier, Edgar; Gruber, Martin; ...  ET-2: D212 - Physiklabor	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Schlosser, Reinhard  ET-2: E101	3	3	3	
12.15								
13.00								
13.45								
14.00	<b>Allgemeinwissenschaftliches Wahlpflichtfach 1</b> Dozierende für AWP und Sprachen,  ET-2:	<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Bretzendorfer, Johann; Brunner, Jo...  ET-2: E110 - Labor	<b>Allgemeinwissenschaftliches Wahlpflichtfach 1</b> Dozierende für AWP und Sprachen,  ET-2:		4	4	4	
15.30								
15.45		<b>Grundlagen der Elektrotechnik 2</b> Bretzendorfer, Johann; Brunner, Jo...  ET-2: E110 - Labor			5	5	5	
17.15								
17.30					6	6	6	
19.00								
19.15 +								

Ende Vorlesungszeit Sommersemester 2026 (EMT)

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	